



ГЛАВНОЕ ПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРАХОВАНИЯ СССР.

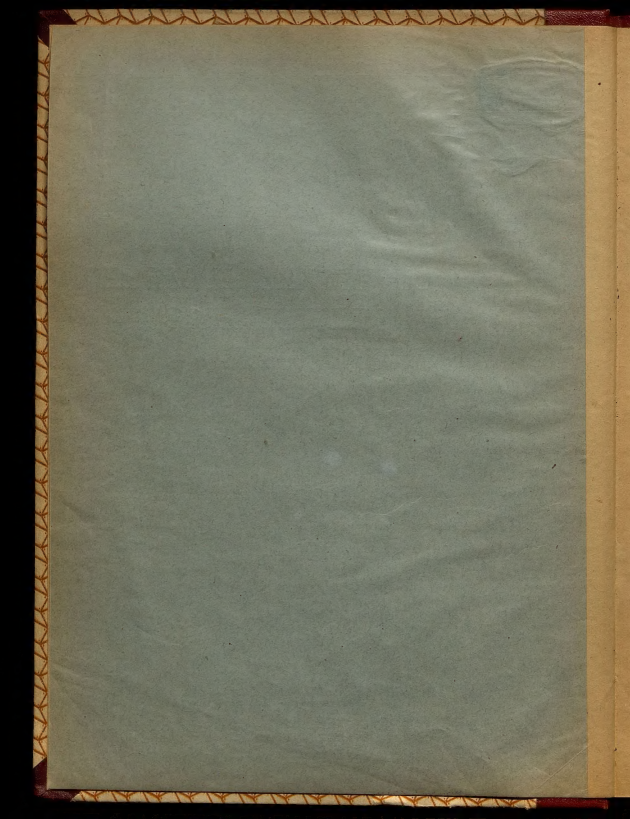
1826

THE PROPERTY OF THE PROPERTY O

## СТАТИСТИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ ПО СТРАХОВАНИЮ ЖИВОТНЫХ

за 1925—1926 год.

таблицы.



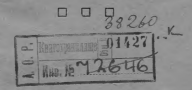
TATE TO THE TENT OF THE TENT O



# СТАТИСТИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ ПО СТРАХОВАНИЮ ЖИВОТНЫХ

за 1925—1926 год.

ТАБЛИЦЫ.



Госстрах. Т. С. О. Зак. 330-III 1929-1.000.

Государств, публичная веторическая бибжотака РСФСР

Издание Госфиниздата СССР.

Главлит № А 23.181..

Москва.

Тип. Госфиниздата. Крестовоздвиженский пер., 9. Зак. № 969.

Тир. 1.000

### ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящий сборник материалов основной страховой статистики обнимает данные, характериаующие размеры и результаты операций по обязательному окладному и добровольному страхованию е.-х животных в 1925 - 1926 опер. году.

#### I. Обязательное окладное страхование.

Обязательное окладное страхование крупного рогатого скота в 1925—1926 опер. году (табл. № 1) обнимало уже всю территорию Союза ССР, за исключением одной только Мурманской губ., которая в этом году отказалась от страхования, введенного в 1924—1925 опер. году в городах губернии.

В обязательном окладном страховании лошадей число голов в 1925—1926 опер. году по сравнению с предыдущим годом повысилось с 4.620.396 единиц до 8.976.723 (габл. № 1), но все же и в этом году данный вид страхования далеко еще не охватил всего конского состава Союза ССР.

По Р.С.Ф.С.Р в 1925—1926 опер. году страхование лошадей не производилось по следующим территориям: В.-Монгольской А.С.С.Р., Вологодской губ., Воронежской губ., Гомельской губ., по части округов Дальне Воеточного Края (Владивостокскому, Николаевскому, Сретенскому и Читинскому), Сыр-Дарьинской губ., Калужской губ., Киргизской авт. обл., Московской губ., Рязанской губ., Сибирскому Краю, Смоленской губ., Тверской губ. и по части округов Уральской области (Верхне-Камскому Коми-Пермяцкому, Н.-Тагильскому, Троицкому и Тюменскому).

В У.С.С.Р. окладное страхование лошадей не было введено в округах: Бердичевском, Винницком, Волынском, Каменецком, Киевском, Коростенском, Кременчугском, Лубенском, Могилевском, Полтавском, Проскуровском, Роменском, Тульчинском, Уманском, Шевченковском и Шепетовском.

По Б.С.С.Р. лошади страхованись только в городах.

По З.С.Ф.С.Р. страхование лошадей в 1925—1926 опер. году не производилось в Азербайджанской С.С.Р и Грузинской С.С.Р.

В Узбекской С.С.Р. страхование лошадей было проведено в городских и сельских местностях за исключением Бухарского округа.

В Туркменской С.С.Р. лошади страховались только в городских поселениях.

Возрастной состав страхуемых лошадей в 1925—1926 опер. году (табл. № 1) не был учтен по Р.С.Ф.С.Р.: в Врянской губ., Актюбинской губ., Кустанайскому окр., Семиналатинской губ., Уральской губ., Калмыцкой авт. обл., Костромской губ., Марийской авт. обл., Сталинградской губ. и Ярославской губ., по республикам: Украинской, Белорусской и Туркменской. По Вотской авт. обл., Амурскому и Зейскому окр. Д.В.К., республике Немцев-Поволжья, Владикавказскому и Таганрогскому окр. С.-Кавказского Края не был учтен возраст лошадей в городах (таби. № 1).

В губ. Ив.-Вознесенской и С.-Двинской (табл. № 1) в группы лошадей в возрасте 15—16 лет

вошли лошади и более старых возрастов.

В губ.: Архангельской, Астраханской, Вятской, Акмолинской, Курской, Ленинградской, Орловской, в Чувашской А.С.С.Р. и Грозненском округе С.-Кавказского Края (табл. № 1) число застрахованных пошадей в отдельных возрастных группах меньше числа павших лошадей в тех же грунпах, так как в таблице учета застрахованных пошадей значительное число их не было учтено по возрастам и показано в графе "неизвестн. возраста".

По Дербетовскому окр. все данные-и страховые и убыточные-следует относить к Калмыцкой авт. обл., так как в административном отношении Дербетовский округ принадлежит к Калмыцкой авт. обл. и только входит в состав территории, обслуживаемой С.-Кавказской Краевой конторой

Гоестраха.

По Б.С.С.Р. в графе "молодняка" (табл. № 1) показан скот, достигший страхового возраста после регистрации, но не разделенный по половым признакам. При пользовании данными о числе крупного рогатого скота, показанное количество молодняка следует разделить пропорционально между быками и волами, коровами и нетелями.

По Туркменской ССР молодняк рогатого скота (табл. № 1), как достигний страхового возраста, вошел в группу коров и нетелей. При пользовании этими данными он должен быть исключен из итога и по Туркменской ССР и по Союзу ССР.

По некоторым административным территориям (табл. № 2) страховое вознаграждение выплачивалось за павших животных в сумме меньше той, в которой животное было застраховано, так как в случаях вынужденной прирежки скота в целях предупреждения его продуктивной гибели, страхователю выдавалось не полное страховое вознаграждение, а только 60% его; кроме того, бывали случаи и переоценки цавших животных с понижением их страховой суммы.

Данные о времени падежа животных (табл. №№ 3, 4, 5 и 6) с распределением числа павших по месянам даны по всем видам животных и по всем республикам Союза ССР общим итогом без разделения на сельские и городские местности. По областным и краевым об'единениям распределение числа павших животных по времени дано только в итогах областных и краевых.

По З.С.Ф.С.Р. таблицы распределения павшего скота по месяцам составиялись отдельно для

рогатого скота и для буйволов.

По З.С.Ф.С.Р. данные о числе павшего скота, подразделенного по причинам его падежа (табл. № 7 и 8), при сравнении с общим итогом павшего скота (табл. № 2), должны быть суммированы, так как сведения о числе павших животных (табл. № 2) разрабатывались одним общим итогом и для рогатого скота, и для буйволов, а по 7 и 8 таблицам—отдельно для каждого видаживотных.

Отказы в выплате страхового вознаграждения (табл.  $\mathbb{N}$  11) и в этом году в разных республиках учитывались различно. По Р.С.Ф.С.Р. все данные, относящиеся к животным, за которых страхователям было отказано в выдаче вознаграждения, включались и в таблицу  $\mathbb{N}$  11 и в таблицу  $\mathbb{N}$  2, по остальным же республикам эти данные в таблицу  $\mathbb{N}$  2 не входили.

#### II. Добровольное страхование.

Добровольное страхование крупного рогатого скота и лошадей практиковалось в сельских и в городских местностях Союза ССР, за исключением Туркменской ССР, где добровольное страхование животных было введено только в городах.

Добровольное страхование верблюдов и овец было введено только в Р.С.Ф.С.Р., страхование

буйволов-только в З.С.Ф.С.Р.

Пояснения таблиц, сделанные выше для пользования материалом по окладному страхованию, в полной мере относятся и к таблицам по страхованию добровольному.

В таблице № 11 страхований окладного и добровольного, обнимающих число отказов и их причины, в разделе причин отказов, как основание, приведены параграфы правил государственного окладного (§ 36 издания 1925 г.) и добровольного (§ 21 издания 1923 г.) страхования животных.

Настоящий сборник составлен статистиками: Н. Козловой, Р. Бельским, и М. Гальпериной, под непоередственным руководством научного сотрудника В. Всеволожского.

Завед. Т. С. О. Ј. Яндреев.

### . I ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ОКЛАДНОЕ СТРАХОВАНИЕ

Lul							i i			{*			0			
	Наименование	18 .												1		1,
		1 5 . 1					27					ě				1
N 110	территории				5	*		M			1					16.7
19.		.73 /					1				_					
1	2 -	3 ,	4	, m	٠.	,		,	,43	1			14			1-,
н	PCФGP	. 1			· ·									3	1	
1	Архангольская губ.	1,17		1,	- !											
Н	rop Wypre	01 400 82.917	784 784	888	6,2l 812	364! 384.	341	509 589	460 <sub>1</sub>	515i 515	158 188	508 508	379 379	40H 484	764	442
		02.071			012											
П	6.1	3, 4	4 700	375	1.044,	20o 4.819		3.366	1731	1.466	881	362	303	316	.03	13
Ш	Итого		4 838	3.844	4114	4.822	3.902	3.571)	1.814	1 803	903	420	333	376	304	2(0)
3	The appear and the	1.21%														-1 ,
Ш	Итого	41 SU# 421 142	7 244	5.152	5.368	7.599	9.829	13.160	8 913	14.615	3.460	9 985	4378	4.037	8 226	3.710
1	Брицекая губ.	1 , 41														
lĺ	roj. Vitora	213 612									_					
3	P NOTE OF THE SECTION	213 012														
13	×0,:	1 298						-								
Н	Итого	84 622		-												
6	3 \$ 10 Supplement 19 15 15	1873	9	5		LO	30	24,	221	231	3	17	10	18		2 1
В	Итого	18, 650 187 528	5 435	4.368	4.885	6.294	7 731	10.365	9.178,	15 172	4 301	8 871	4.873	4 202	6 228	2.822
ŀ	Bosso chart of	2.08			,			1								
Ш		186.358 188.826	- 1													
l s	Borne annu rad	1 1	Ì								- 1					
ľ	Engl	1.109 448.715													. 1	
Ш	Frere	452 824														-
9	Вотекня авт обл	1.20														
н	Итого	108 294 113 723	1 8721	1.643	2.799	3.259	3.490	3.998	2.700	5 285	1 344	3 683	1 566	1 484	3.902	1 221
10	Beressa m	1							1							
ı	rop.	4.198 361 043 385 238	1 751	2 098	1.511	3 722	3.9496	4 3490	3.004	6.102	2 570	5. 16	8199	3 44	6.24	200
н	M-oro	385 238	1 755	, 00	3 515	3 732	3 955	4 364	3 702	6108	2 574	5 666	3.429	3 107	0 257	2 974
113	CONCLUSION AS	11 8 11													-	
н	Wrore	206-2,9									1					
1.		1	26		50.		50	74			16	48	7	19	24	3
-1	р городское	1 221	25	25	50,	60.	58	74	62	73	16	48	,	129	24	1
14	Si U-Boerous an Kows					2010		-			0.000	4.037	noul	9.009	1.020	9.470
1	Mtoro	197 012	8.486	7 092	7 728	8 612	5.918	7,366	5.304	9.68 0	3 026	4.777	3,044	3.283	4.658	2.479
П	1 19 4 1 1															
V	Итого	30 7 15	7 714	6.362	7.065	6.483	1-35S	6.840	4.651	9.067	2.528	4.389	2 525	2.930.	4,348	2.196
	1 dra spect o	HH 354	7.714	ti.ouZ	1.000	0.003	- v.a58	0.040	4.001	0.067	2.028	4.000	2 520	2 000	******	
H	- 2019 RESOLUTION	1 4 103														
H	1 Brere	53 865														

				đ		7 .	14			1		1		ч. ј .	а» ре п 56 ш	,
								2 11	fora «		31			1	1 5	=
	`	19	200	1.	â	Boure	;	ŝ.	37	Beero Kp por ckera				1 2	1 3	â
4	11	913	21	- či	3		. 25	2		* [	29	- 40	11		9.	2.
								1 416		101 g			1.00	1	Id 1 Occ	
532	532 532	303	892 892	845 845	2.4341	13 (76) 12,684	1.025	103 014		104 844	1:	380 520	2 080 880	22.5 22.8	7 51.01	
	ر اکاب،					. I		1 //			- 1					
130	113	47	33.	8		31 482	10 513	145 005						\$1.00 56.60		
11.	44.	1 1%	2 769	799	2,822 04 055,4	2.822 21.962	31 053	9.49		+70 0710	3 1 15	NOX 833.3	3401 (0)	90   759.57 90   764.61	, ,- 12 448-946	Fi
2 473	4 407	1 165	2 /69												3 455.317	5
				2	3.0.5 ° 15 214 2	15.214			274 328	274 326	5 3	80.350	4114890	320 1 : 322 72	5 119.826 0 123.447	
															590 to 382	
		1				)			339 503	339 503			3 395 030.		101 852 101 852	
100	250T	3	44.3	. 9	5 ,51	453 4 15	1 0	21 33		- 7	. 7	278	989	183.77	5 544	
2 185.	2 825	840	1 884	641	21 162 1	19.180)	1.000	200 210		251 521	47	67 200	5 030 420	285.83	9 130 686	
	}				1		201	355 ST. 397 811		493 7641			- 15 6 670 120		6: 397 167 468	
	_						- 1	1.1		19					194	
							251 650	524 257		775 907	,		74 1 h 1 638.605		294 839	
-16.	. 51.	1.	2.1	371	319 63 230	6 341			fs.	1,		5.6	pt 45 HUI	22 Mai 226 13	8 1 FG	
983											3 7	71 355	3.435 120	226 13	103 546	
8211	3.373	1.828	3.974	306/1	32.0-2 11	REIN	1.39	,× 20		5	1, 9	45 3890 <sub>1</sub>	10 × 01 150 83 15002.300	, 40 67 (13	7.1	
2.023	2.374	1 828	3 974	1.396	33 114 11						- 1			1	5 375 318	
							.0	# 18. 374 773		1 IS, 3,5 3,5 5 387 379			5 810 685	-	147 204	
51	2	4	2							1 414				1 60		
2.018	2 850 2 850	1112	2.670 2.670	1.319	2.485	d 167 91 945	63 vib. 63 379	483 423		546 802	2 2	38.500 98.625	6 485 111 6 755.690	137 960	217 5	
					. 08	10-	31	1 3:				59 Tale 89 756	40200			
1 763	2 827	362	2 491	1 (88;	2108	33.298	8 439	68 979		77 418)	2.0	82 458	774.180	1. 1. 121 '8: 124.93	25.940	
							5.562	74.4.2 84.990;		×, 801	-		,14.080 1789.76		1782 56.942	
						-	116 3	84 090		90.692			1.813.840		80 674	

Таблина № 1 (предолжение). Нямманования 4 Juan mendalid El 1 648 Married 625 27.256 Mioro 6. Neffer in real cost NP. - 1-375 - 16376 273 244 219 204 174 1.85 69 2.24 217 1.9 114 1.01 1.1 1.9 1872 - 17-631 273 244 219 ■ 174 198 198 224 277 118 114 105 104 56 1; 11 186 x 1 x x His Businessin 5, 115 la Rusancenur A C C P Итога Mysro . 18,841 3. Бустандбений окт. Broro 4B 881 Итого 73 483 5. Cu » Hersen ryf. 5.738 Wince Krore . . 28 486 18 Anguignant age of a СВИРСКОВ 4 313 189,214 194.273 Нтаго

						- 1	4					165	4 4M	4 4 18	
							,	7 1 131							
	h		41	; ·	1	Bcera	4	·		Вовго кр. рог скота	1 100	-	, - 3	-	2.3
8		*	-	10	23	24	9,	25	2	.8	29	H	1 .	2 13	-\$
180 180	162 162	1 12 142	108 108	90 90	377	. 47 5 5 850	2 385	6 061		× 6		1 H3/N25 1 H3/N25 146 250	4 . A 1 . N 84 460	8 276	28
							100			258 2 69 2 2 950			38 24 59 000		1 9
							1° 15846 16-838	77 933		9 37			5, 000 1 x 970 939 630		1 to 31 4
73	+ I 61	88	71	41		3 79" 2 797	7.863 7.869	27 256		0.sh (3 K) 35.125					23.5
								2.50- 211.3 216.937		2 886 257-372 238-209			251 (\$00 2.3.53,7200 2.382,080		9 79.7
	1	-			2 '1' '1 36 I 23 438 I	010 20 489			.6.J94 2 14 826 213 920	10.06% 21 % 213 929			2111.589 67F 520 4 278 400		
5 753	1" 347	250	50	111	8 h 1 h h h h 1 h h 1 h h 1 h h 1 h h 1 h h 1 h h 1 h h 1 h h 1 h	259 708	169.310,	233.671	470 261	873 242			.49.37 4.45 41 q 14.107 685		
753	347	27x 250	50	į,						# 4 1 402 487 402 981			1 or 4101 2047 (188 8 044 715		
					1 s NH 14 588								171.000 OL 7750 1 138 780		
					2 9 3×30× 41 099					129 441		1 027 475	2 513.5.1 2 588 820	. 250 sh 11 _ 61 648	86.
				-	83 Jaa 85 541	20.6 \ 105 85.541			172.646	172 646		9.N 7 2 136 525	93.3 1 2 - 37 1 2 589.690	25 170 128 239	86
		-	-						15 451	2 994 3 137 15.431			2-8 7-0: 308 620,		10.
					9 5% 11 180:	11 180			95 804	95.804		335 400	10+490 , 182 570 1 437 080	17 17 1 20 124	47 !
					3.334	3.334				23.244			348.880	6.001	
							1.563	270.375		271 938			105 20 , 349.640 5.438.760		163
41 465	27	1 489	11.589	1 910	900° 1 678° 2 578 <sub>1</sub>	1 1.6	2 100	di Ing		7 278 79.888		6,040	39 1 85 1 - 198 320' -	3 42 90 - 70	-29

			-4.			In A		1	45 1 4 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6	
ı.	,	1	,	7.2	1 2 case	9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Beero S CHORD		9	dol 4 od
18	19	40	*1	- 85 - 85		25 5	1 1		1. H 4	- A <sup>1</sup>
						, 352 - 6-67) 17/8 - 40/6-7 12/049 - 53,046	7 430 77 147 85 086	1 142 940	5 . II 5 . II 5 . II 43.558	
5	11	4	9	8	176	655 1 194 661 47 554	1 1 4 · .1 48.215	5 160 9.420 1 13.000 6 160 1 203.020	3, 763	
					0+£44 1 14. 1 104 580 104 580	% > 2/2 134 1 575 205 173	206 748	- 500725 5 229 000 5 168 701	1 903   1 947 1,2 096 (27 012 3 3 3 689 128 960	
397	603	160	266	94 191	26 338 65 783	46.782 101 610	. 7 748 .41 974 1 325 149 717	3,084 (0) 4 259 25	2 *55 5 46 165,094 (6,49) 197,339,112,274	
4 035	5 1/6 5 1/8	1 761	3.068	9 505	555 1.837 185.340.153 1.149.341.785	8 1498 .080 44- 64. 6 054 445.154	1 5 1 451 208	0. St 0.000 3 36 290 × 90	\$16.50 3.55 63 820.284.225.603	
1 5.861	10.051	1 1 4 235 4 243	5) 1347 7267	15 4 706	1 -7 -4 -9% -24 126 144 135	1.5 × 1.0 × 3.650 302 848	79; 249; 19 306 508	6 488 075 6.688 886	19 70 10 10 1 19 70 15 54 389 161 167 782	
					1.0 4 4.121 64 7 64.974 64.874	2 472 114.854	(8 1 , 6 db) 11 7 326	365(2), 3	24 11% 1 48% , 1993 114 806 76 112	
						19 21 163 pc 307 625 594 401 691	3 × 11 × 402 285	,1,346 300	283.657	
i 145	9 1 <sub>2</sub> - 228	40	50 150	34 -05 24 408	+405 1405 5 (0)4 4.405 50 413	+0.25   1.88 50.371 128 444	64 ,39 170 815	842, 110.125 12.452 12.154 400.200 3.292 78t 12.996 5 510.325 3.416.800	21 Gr 6 aC 4706 518 650 84 01. 88 83 324 900 90 819 102 489	21 18 45
91 :34 5 064	6 47 6 404	2 093	5 902	2 11 2 138	1 140 % 11 763-23% 18 12 985 241 506	31 9 41 1. 58 15, 188 3 293 466 629	313 9589 3 3 40 555 3 625 473 647	28 LX 957 576 518 900 \$ 905 74 12 075 308 14 266 410	1 154 4.7 # 724 521 428 191	
6 KS 6 843	1.16 8.447 8.593	1.50s 3.881	9.503 9.263	4 20 4 648	1 /9: , G (0) 324 168 921	19 < 8.8 3.450 30.2°9 3.469.327.157	12 120 330 626	F. N. (18/4%) 30 * 3 NSS 3 4 223 025 4 969 390	1 844 2 614 151 894 122 124 253 338 124 738	
12 85× 670	12 890	.41 148	81-3 381	165	684 85 414	6° 467 1°8.084 62 761 166.886	3.241 224 202 3.279 232 846	1 4 G 2 M4 500 4 485 846 5 044 2 135 350 4 656 826	110.525 122 565 150 1 c 125 100 128.121 155 911	0 1-1 7 5€
1U <sup>2</sup> 507	518 518	.4 14t	3 2 <sub>2</sub>	.9 61	984, 1.019 139,487,208,716 130,481,208,815	3 , 43 , 32 373 2.5 1 226 277 488	174 19 278 714	6 294 450 5 574 280	1 977 2 542 1, 185 184 194 377 866 196 736	
3 320	1 1.357 3.076	1.617 1.620	2.249 2.251	1 345 1 347				6 563 820 6,587 14 6 627 180 6 764 780	35/35,9 1 7 01 1 397 631 201 143	
( K3 10,698	13 088	45- 9 454 9 499	103 15 449 15.452	5.817	. h5h 277 284	1 1 1 1 1 5 2 3 11 3 3 1 5 6 6 6 5 3	5 (0,939 577 984	49.740 105.675 R.168.7N 8.361.050 8.318.520.8.669.760	2.983 2.6 r .96.136 - 6.956 499.109.218.633	
						31 ,7 2 131 +64 J-35 2 352 469 475	5.16× a.6.450 471.827	0.331.80	391342	

Итого

1J-164 5-814 5-8-585 310-157<sub>1</sub> 598-749 316-971

184 283 72 882

. 99 1 79 29 006

4 9911 7 191

145 782 128 086

2.3331 2.364

1.876 2.856

97.800 1.19.335

141.992 .67 45

341.986 190.668

32 811 +3 25

34,080 43 478

853 22 728 28 592 36 298

84 891

568,200 1 297 820

150.741 171.563

1 3.023 7 707

8.749

faorez	1 %	n? u (	4 ( )	-						P					, ,,		-								_							
Нанмено	пания	- xud					B	,			١.		, ;	t A	E E	11_	y			1 0			-		KP KP	POPATY	oro ex	ота	7 (8)	OR NY M	ill La	94 H3 06. H
террите		the second	3 1	4 1		6		н		ю	i (	12	13 1			1 1	-	11 .	1> ,	la r	20 1	816.32 20 16.7	hers to hard	Spero	P-4s-hoth Bo t d	, e	Page 1	Bestro Kp por Cx038	1 1	# 1 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	19241	of profits
2			1		В	i	8		1.)	1	1,2	.3	14	,5	10	17		18	18	20	SI -	32	23	24	25	28	2,	28	*_		. 22 (1	SI.
Nroc Proc	100	5.028 73.197 78.225	119 4.216 4.335	250, 4.839 5,089	328 5,745 6.873	425 8.070 8.495	9.023 9.493	10,995 11 673	49 a (3,549) <b>7.043</b> )	598 8.404 9. <b>00</b> 2	203 1.814 1.817	293 5 930 5.623	120 1,669 1 789	75 839 914	830	588	1	24 518 537	54 856 910	9 72 81	29 600 628	9 118 122	-		252 49.683 49.935	4.417 84.598 89.018		4.660(* 134.282/12) 138.951(22)	109 256 1 771 576 8 1 880.825	2 685,640	6,55 5,650 106.25 <b>5,650 112 8</b> 4	N H9.
nen han	i	25.179 27.346	32 916 948	5419 875	1 335 1 381	1 178 1 737	892	9 ±13 2 762	, 39 2 155 2 284	2.493	32 902 934	157 1 789 1 946	850	40 617 857	65 1.448 1 <b>511</b>	968	1		25 1 104 1 029	10 232 242	15 434 449	10) 781 88	278 <sub>1</sub>	1.402 22.807 24 209	81 16 898 16 974	2,235 36 110 38 345		2.316 57.007 55.319	35.050 570 175 605 228	46.529 1060.080 1 106.388		d 1 8 35 1 37
Maxtha Pop- 1831 Ntoi		1 0866 69.615 70.716	920 924	21 1.154 1.176	15 1,858 1,873	2.45F 2.492	67 3.135 3.202	3.578 3.586	54° 3.158° 3.212	71 2.593, 2.664,	13 382 385	35 1.407 1.442	231 239	205 207	23 526 547	3 77 80	1	87 88	102 164	):2 52	84 85	18	-	463 22.021 22.484	132.011	1.096 113.799 114.885	_	1.832 — 345.8.0 247.642	5.50,525	38-640 4 916-20 4 952 840	. 34.13	91 154
об рекий гор гор Ито	3.	44,592 1 )16 918 11 161 510		=			=		Ξ	-			-		-	Ξ		Ξ	-	Ξ	=	Ξ						55.101 9.690 182 2.715 283	-	1.048.930 50.919.925 51.261.205	1 1	35. 1 890 11 715
Аменский гор сел Игр	p	2.583 56.281 58.844	-		Ξ							Ξ	Ξ.	=			l I	=			-				13) 4.976 4.989	1,272 190,650 121 922	1 360	1645 125.626 128.271	=	52 410 2.512.520 2.565 420	- 1 -	84   85
Варабыно гор овл Ито	p	2.633 76.856 81.489			=	Ξ						=	-	=		-		-				=	Ξ	-	3.476 3.476	86.006	4.071 310.712 214.783	4.071 280.194 284.265	Ē	81.420 3.603.880 5.685.300	~ _	187 180
		4.656 112.078 116.734	-							Ξ	-	-		=	=	-			=		=			=	4.893 4.883	.66.350 166 350	4.981 26.724 31.585	4.881 197.957 202.818		97.320 3.459.140 4.056.360	ww	3 132 135
Бийский гор ч 1 Ито	1	2.981 146 014 108 975		-	- 1	-	·-	~     ~	-				- 1	_	-	-	1		-	- 1	- 1		-	- 1	11 792	243 445 243 445	4.441			5.101741 5.193,560		171 173
. Иркутска гор	сыя губ родохов .	4.884														-	1			-		1		-			5.681	5 681	-	113.920	1-	3.
	гий окр. Д uro			=												-		-		=		-	Ξ	=	16 8.786 8.782	2.937 133.70) 138.638	24 478 24.478	2,953 164,948 167,896		58.080 3.298.860 <b>3.357 920</b>		110. 112.
MTG MTG	ф Э	59.154			=								-		-	=		-				=			2.813 2.813	45.529 95 <b>629</b>	2.670 17.545 20.115	2,570 <sub>1</sub> 115,887 <sup>1</sup> 118,467	=	51.400 2.317 740 2.369.140		79
MT6	oro .	8,702 48,825 52,527			Ξ		-	Ē					Ξ		-	-	-	-					=	=	7 281 7 282	4.031, 112.484 116.515	-	4.042 119.765 123.807		90.840 2 395.306 2 476 140		2 191 182
	rare	1,389 55,458 56,827			Ξ			=						Ξ	Ξ	*		-		=			=	= !		103,980 103,960		1.578 109.882 113.780	=	37.560 2.197.640 2.235.260		. 3 74
eng Ped Mas	g		=			Ξ	-				Ξ		= ;	_		Ξ		-	=	=	=	=	Ξ	=	9.890 9.894	2.065 122,204 124,268	688 888	2 089 133 780 134.829	. <u>-</u>	41 390 2.655.200 2 696.580		30 90
1,1	rere .	3.200 106.872 , fi 111 572										=			=		1	=		=	=		= }		6.540 8.540	3.200 119.039 122.239	100.644	3.200, — 2.28.223 229.423 —	=	84.000 4.524.460 4.588.469		153
101	roro .	1 43.463 1 43.463 109,465		_											-	-	1	-			1	- 1	- 1			257 672		8.207, — #8.933 — 315.140		123.105 4 903,895 4 727 100		157

(1				L		i i	h Di	. 0 .	d'a	B 4	ion the 6 at		No.
	15 1		2 1	20 1.7	Beers See	3	100	1.40	Reero exora California	- 2	1 med 2 1	* 6	
, N	1 ,	- 24	.33	2	23 2,	21	_26	27	25, (28	90_	O 4 1	" -M	4
						5.752	125 582		131 334		2.626 680		8.
						3 560 13 560	1 14 165 104 165	22.586 23.977	14 1 141 102		11.885 11.0.65 2.116.530	-	71
						f.; J 6314	1 920 135.4a 137 071	× 354 9 264	1 520 151 029 152,849		24 3.0 2 265,430 <b>2 289 735</b>		71
						5 528	1.867 128.767 130 372	4 IF (1.8.1 72 278	6,072 202 101 208 173		121 44′ 4/042.026 4.163 460		j i,
	-					~		697 3%6."58 584 455	588.755		1 1 7:55 .61 11 7:55 .61 11 889 108	-	2si 29
			-		279 1 278 75,028 75,028 78,307 76,307	3 0 575	.92 386 924 388 216		1 14 . % 1 9 708 243	2,250 R40	34.8×0 14.129.9× 14.164.860	2.802 145.034 137.338	12
11,i 2 666		1 418 1 450		701 704	219 ,44 219 017	57 5 423	1 H24 156 H2H 356 852	-	2881 sk 1st 362 075	3,425 5 46 (80) 5 475 425	43215 +385 (4) 5 431 125	920 525,583 327,412	16
9.693	1841 11.938		1 2 4 445	5 9 1 522	4331 285 205 293 759			9.443 418.462 417.905	JUN-182	1 ×6,330 8,676,24a 8 812 770	185.86 8 160.240 8 358 100	5,1a0 (20.5 °) 528 785	27
						1 ? 525	31.33 51.54° 568.578		4.6 sd 46 183 569 183		135,64° 8.4 × ××× 8.536.545		21
4 908		7 Hi 1 800	2 292	1 156 1 167	50 SJ 0.142 S7.340 16.251 168.183	1 231	2 Rt 5 2 (20) 229 844		35 5 75 9 231 075	21.99 120 49 5 645.490	56,300 +565,300 4,821,500	1 3 7 338 729	13
1 017 1 048	59 95 1 157	32 428	4516 658	11 278	1 029   4 k 8 3 * 11 1 5 2% 23 133 128,307	(77)	,980 G		1.393 91.665 204.078	4 490 745	3 Jb 1000 4 081 550	- 269 445	1,1
2+945 38.418	58 160	398 31 0Hz 31 459	23° 5 222 15 460	5 595	12 975 269 569 902 541	17 .027	1.621.457 1.821.357	64,334 64,334	64 354 1912,344 2 056,718	515,880 45,582,760 <b>36 101 640</b>	1 296 080 59 947 090 41 134,380	28.895 - 2.34.236 2.152.931	1 43 1 37
						1.337	58.309 58.309	2 686	2 686 5 1 646 60 332		14720 152920 1 206 648		3
59	57 57		19	1	1-15 1 435	1986 2286	43 901	6,884	6 894 16 th; 53.071	, 4(1) 57.400	13, 540 923 740 1 061 428	3 I-1 3 444	3
2 908 3.025	1 675 4 446	< 630	14 14½ 604	4.15 458	70 (52 70 709	11.035 11.035	89.1% 89.184		2162 101219 102251	_ 802 080	2 045 020	1 589 , 6x 050 169 619	6
4.520	16 5.855 8.934	, 00	9 364	50-7	131 259	6	No. 61	. 697	697 -	24 (20	53 a J0 4 (80 a	1 589	1.0

e.		1					Ĩ			T P	À	7	()	Ь	A 1	
SHUNDED .	Наименование	10							- 1	13		11	١.			1
021	территории						B.									
N.Ye. 10	территория	W. A. ev.	ς τ	{ n	5 1	6	7 /	6	9.1	10	1	- 1	18 +	14	0.1	1
ij		,		5	- 0	-	н	19	4.7	1	12	1_	T4		16	;
	Id. Рубцанский окр	65 233														
	4. Скавгородск окр	k ,-														
	Итого	67 62 639														
	15. Тирский окр	j Lat*														
	cest Wrere	43.000 43.432														
	16. Томежий окр	5.459														
	Hade Lots	101 822														
K	1 40 XH (2) 11 200	1 7 278														
	Pest Krons	7 275 1 250 306 366 584														
	Стальнеродовно ту/	953														
	Kroro	197 212														
	autonia rxf	2.86	1													
	i i Hraco	131 6HD 1354 507	716	2,585 12,588	17,868	28+54 28+54 28717	24 697	25,700	21 (55)	23.489	13 585	14 46	>.727	6 965	6,398 6 405	3.63
3	Saranesing A.C.C.P.															
	Proce	356. 8° 395.845	8 545 8 620	92 19.681 19.853	28 54 24.093	25 264 25 776	4.581 25.250	585 24 695 25 480	23 281	23.413 23.413	13.79a 13.724	17 563	13.27 13.345	13.172 13.369	13.716 13.829	2 30 12 29
14	Гверекая суб	8 %														
	Wypro	170.09 378.322			_											
15	3.26 (88.37															
	Hyoro	21 516 220.804	8.079	7 548	8.905	2.652 12.748	.6.071 16 158	18.322 18.421	15.918	17 095 17 098	9.278	14 740 14 309	9.355	8 3 3 0 8 3 3 0	8 326 8 352	4 19
efi	Sarman at 6.	1 [8		ror Total	,64	141	2 12	242	Ge	147		201	64	61	106	
	Krero	1 (8 16) 130 1166,878	6 097	5 642	7.815	94 6 9 557	10 515	12 850	9 688	12 620	5 414	8 382	4 140	3.16a 3.128	3.961	1 75
6	3 ралы кол обл тор.	59.718	45	for	Ms	151.56	112	.56	1.956	1375	h-a)	68	1,03	547	-63	592
	Broro .	59.518   1.161 999   1.221.717	50.885	65 680	70 5 20	81 54,	76.43B	76 103	61.5a 62.651	54 818	2 / 6 3 30 148	46 935	53 .31 33.837	31,028 31 555	38.467	38 811
	. Hepare-Hanck cuj	2.15														
	Ktoro	32 996														
	2 tear to our	3,873														
	Wraro	33.695	57 57	68	K(1		144		101	,03 103	58	96 96	64	14 64	64 64	F3
	проетский от . гч	2,008	21	28	à	(9)	70	ı 4	50	38	1	95)	.11	22	- 21	2
	Kroro	65 946 67 954	4 522	4.588	5.411	6.62	5 949	4 705	1 2AV 4.337	4.80	2.808	3 285	2 555	2 641 2.663	2 225	3.524
	4 Напочений ока- гор.	1.190	1	9.518	10.140	5	10838	187 (1986)	5 5	4,	2	(ten 8	- 1 - 25t	25	5 295	3.
	Нтого	93 615	7 793	9 \$49	10 190	11 781	10 875	11 648		7 832	4.412	6.842	4 981	4 677	5.255	5 874

Tatinus & accounts re-

Myore

12,600 44,000 32 ,74,240 2,243,386 751 1 409, ton 991 75 159 167 148 76.622 12 785 840 2 287 380 12.120j 45.680 3 °21 . 584 14.884.800.3.928.460 281 688 130 865 pce ann' 28,585 (3 272 320:3 094 960 198 271 102 847 24.509 TO M -- 12.690,02012 148,2401 --470; 2.348 161.86; 84.65; 169 837 86.998 2 715 480 2 618 820 170 191 180.978 80 424 3.818 200 2 490 780 1a 800 - st 54 t 1.351.640(1.383.080 1 387 440 1 414 620 82 047 47.390 88 386 241 642 89 359 02 400 | 62 190 84 327 38022 064 240 245.367 91.978 4.129 760 2 746.420 354 742 137 150 s5.8201 77.54u 5 920.09E.1.09a.040 5 956 000:4 171 580 250 958 139 734 .7.875 47 190 923.600.333 1 17 1.059 J 1950 15, 438; 92 648 152 497, 93.843 2.J59 1.606 282.898) 104.828 285 257 106 434 4 772 120 3 192 480 \$4,200 12,800 385 397 203,851 368,648 206 921 657 1.078 385 38,275 130 766 491 39, 525 470,879 473,421 1 4549 201 200 0.022 16.1 36,880, 249 482 284 179 2 180 1 2883 15:294 783-45 101 85 03.989 1.145.86 7.867.23 1.245.25 1.665.947 3.270 3.912 (67.38-19.30) 225 10.359 422 905.63 479.703 1.290 3.912 1.200 3.912 1.200 3.912 1.200 3.912 1.200 3.912 1.200 3.91

Таблица № 1 (продолжение).

дку		3,\(	трахов	AHO (anc.	то животі	нх)	Страхова		Сумма	
порядку	Наименование		КРУП	HOPO POI	'ATOPO (	котл	в руб.	BIX BRE	B by	. 38:
NEW 110 II	территории	Лошадей	Быков н волов	Коров и нотелей	Молод- няка .	Всего кр. рог. скота	Лошалей	Kp. porar.	Лошадей	Kp. por.
1	2	3	4	5	- G	7	8	9	10 .	11
	У.С.С.Р.		,	3	,				14.	
1	Молдавская А.С.С.Р. гор. сел. Итого	962 45.005 <b>45.967</b>	33 24.251 <b>24.284</b>	832 56.085 <b>56.917</b>	163 17.287 17.450	1.028 97.623 <b>98.651</b>	. 28.860 1.349.800 1.378.660	19.095 1.900,845 <b>1.919.940</b>	1.729 81.356 83.085	47.595 48.072
2	Артемовский окр. гор. сол	1.955 50.142	274 33.703 33.977	4,507 67,021 <b>71,528</b>	329 24.622 24.951	5.110 125.346 1 <b>30.45</b> 6	58.590 1.500.570 1. <b>559.160</b>	99.065 2.434.420 <b>2.533.485</b>	3,515 89,945 <b>93,460</b>	2.443 60.641 <b>63.084</b>
3	Белоперковский окр. гор. сел	1.966 97.664 99.630	15 6.226 <b>6.241</b>	2.846 100.154 103.000	345 12.990 13.335	3.206 119.370 122.576	58,980 2,929,920 <b>2,988,900</b>	46.440 1.756.730 1.803.170	3.506 175.868 179.374	111 44.605 <b>45.716</b>
4	Бердичевский окр. гор. сел. Итого	157	7.393 7.393	1.106 86.101 87.207	9.628 9.654	1.132 103.122 104 254		16.850 1.535.655 1.552.505		424 38.768 <b>39.192</b>
5	Винницкий окр.		11.377 11.377	970 82.821 <b>83.791</b>	20 7.096 <b>7.116</b>	990 101.294 1 <b>02.284</b>		14.770 1.540.780 1. <b>555.550</b>	. <u>e1</u> 5. 1)	38.904 39.277
6	Волынский окр. городское		8	2.335	177	2.520	. 5	24.345	/:	609
7	Елуковский окр. гор. сол. Итого	1.202 85.168 86.370	730 733	.3.836 97.346 101.182	188 8.925 <b>9.113</b>	4.027 107.001 111.028	19.390 1.562.990 1.582.380	42.785 1.213.865 1.256.650	1.177 93.759 94.936	1.071 30.557 31.628
8	Днепропетровский окр. гор. сел	1.204 118.876 120 080	27 35.983 36.010	2.232 162.496 <b>164.728</b>	182 43.867 <b>44.049</b>	2.441 242.346 <b>244.787</b>	36.120 3.566.280 <b>3.602.400</b>	47.135 4.588.165 <b>4.635.300</b>	2.171 214.089 <b>216.260</b>	1.179 114.721 115.900
9	Запорожений окр. гор		39 17.870 17.909	1.691 79.459 81.150	245 26.820 27.065	1.975 124.149 1 <b>26.124</b>	35.250 1.881.660 1.916.910	37.460 2,304.130 2.341.590	2.115 112.893 115.008	937 57.598 <b>58.535</b>
10	Зиновьевский окр. гор	3.158 101.535 104.693	1.023 17.445 18.468	4.203 98.294 102.497	533 22.267 <b>22.800</b> ,	5.759 138.006 <b>143.765</b>	94.740 3.046.050 <b>3.140.790</b>	114.965 2.624.675 <b>2.739.640</b>	5.665 182.825 188.490	2.863 65.642 <b>68.50</b> 5
11	Изюмский окр. гор	103 22,634 22.737	11 43.593 <b>43.604</b>	201 57.925 58.126	41 26.821 <b>26.862</b>	253 128.339 128.592	3.090 679.020 <b>682.110</b>	3.635 2.008,945 <b>2.012.580</b>	185 40.748 40.933	92 50.511 50.603
12	Каменецкий окр. гор	1, 1,2,35	3.640 3.642	340 74.155 74.495	7.750 7.766	358 85.545 <b>85.903</b>	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5.300 1.262.625 1.267.925		1 4 5 135 31.855 31.987
13	Киевский округ гор		43.014 43.022	4.028 195.330 199.358	329 29.096 29.425	4.365 267.440 <b>271.805</b>		63.870 4.080.785 4.144.655		1.614 102.846 104.460
14	Конотопский окр. гор сел Итого		13 5.444 5.457	3.527 103.315 106.842	320 - 15 999 <b>16.319</b>	3.860 124.758 128.618	43.400 2.274.080 <b>2.317.480</b>	56.365 1.873.830 1.930.195	2.599 136.437 1 <b>39.036</b>	1.428 -47.216 48.644

Таблица № 1 (продолжение).

		3AC	TPAXOB	АНО (чне.	ло животі	ных)	_	ая сумма	[]	премии
	Наименование		KPYII	ного рог	ГАТОГО	СКОТА	в руб.	TAX 38: "FF	B py	. 88:
	территории	Лошадей	Быков и волов	Коров и нетелей	Молод- няка	Всего кр. рог. скота	Лошадей	Кр. рогат. скот	Лошадей	Кр. рог
1	2	3	4	5	6	7	8	99	10	11-
5	Коростенский окр. городскае .	_	14	1.441	171	1.626	-	15.325	<sup>1</sup> .` _	385
	Кременчугский окр. гор сел Итого		1.019 42.983 43.952	2.510 113.761 <b>116.271</b>	1.195 22.712 23.907	4.724 179.406 184.130	andrea.	69.980 2.791.655 <b>2.861.635</b>	_	1.765 70.415 <b>72.17</b> 4
	Криворожский окр. гор сел	1.763 66,569 <b>68.331</b>	99 15/805 <b>15.904</b>	1.393 85.807 87.200	118 22.056 <b>22.174</b>	1.610 123.668 <b>125.278</b>	52.890 1.997.040 <b>2.049.930</b>	31.515 2.331.825 <b>2.363.340</b>	3.173 119.855 123.028	788 58.362 <b>59.15</b> 0
3	Купянский окр. гор сел Итого	17.843	49 60.106 <b>60.155</b>	306 66.859 67.165	47 26.967 27.014	402 153.932 154.334	6.600 535.290 <b>541.890</b>	6.040 2.426.885 2.432.925	396 32,575 32,971	62.505 62.657
2	Лубенский окр. гор	-	30 22.400 <b>22.430</b>	1.405 73.135 <b>74.540</b>	151 16.824 <b>16.975</b>	1.586 112.359 <b>113 945</b>	- i : : : : : : : : : : : : : : : : : :	23.185 1.713.265 1.736.450	, <u> </u>	583 43.218 <b>43.80</b> 8
Ö	Луганский окр. гор сел Итого	593 23.747 <b>24.340</b>	483 59.312 <b>59.795</b>	1.200 55.652 56.852	232 27.520 27.752	1.915 142.484 144.399	17.790 712.410 <b>730.200</b>	38.420 2.871.040 <b>2.909.460</b>	1.066 42.753 43.819	96: 72.04/ <b>73.00</b>
	Мариупольский окр. гор сел Итого	1.256 34.299 <b>35.555</b>	17 35.366 <b>35.383</b>	1.269 63.209 64.478	20 27.982 <b>28.002</b>	1.306 129.557 <b>127.863</b>	37.680 1.028.990 1.066.670	26.005 2.427.930 <b>2.453.93</b> 5	2.261 61.246 <b>63.507</b>	656 60.544 61.20
2	Мелитопольский окр. гор сел Итого	103.768	.76 12.293 12.369	1.295 112.804 114.099	262 36.071 <b>36.333</b>	1.633 161.168 <b>162.801</b>	37.260 3.113.040 <b>3.150.300</b>	30.420 2.924.115 <b>2.954.535</b>	2.235 186.784 189.019	76: 73.11: 73.88
3	Могилевский окр. гор сел Итого	35	10 13.177 13.187	700 42.617 43.317	9.047 9.062	725 64.841 <b>65.566</b>	- H3 ·	10.850 993.265 1.004.115	*! <u>-</u>	27- 24.92 <b>25.19</b> 9
4	Нежинский окр. гор сел Итого		9.785 9.829	2.340 69.832 72.172	206 10.515 10.721	2,590 90,132 92,722	35.060 1.279.780 1.314.840	38.040 1.351.710 1.389 750	2.103 76.783 <b>78.886</b>	96: 34.15: 35.12
5	Николаевский окр. гор сел Итого	63.668	3.537 3.539	972 62.968 <b>63.940</b>	17 14.994 15.011	991 81.499 <b>82.490</b>	16.530 1.910.040 1.926.570	19.660 1.497.725 1.517.385	990 114.403 115.393	49: 37.46: <b>37.95</b>
6	Одесский окр. гор сел Итого	2.145 79.728 81.883	16.950 16.952	1.940 98.117 100.057	38 26.262 <b>26.300</b>	1.980 141.329 143.309	64.650 2.391.840 <b>2.456.490</b>	39.230 2.648.710 2.687.940	3.876 142.965 146.841	971 66.086 <b>67.06</b> 3
7	Первомайский окр. гор сел Итого	1.740 - 94.060 95.800	9.880 9.891	1.123 75.978 77.101	114 17.048 17.162	1.248 102.906 104.154	52,200 2,821,800 <b>2,874,000</b>	23.875 1.941.500 1.965.375	3.127 168.407 171.534	596 48.50 49.097
В	Полтавский окр. гор., сел Итого		43 50.445 <b>50.488</b>	1,306 138,552 139,858	98 25.935 <b>26.033</b>	1.447 214.932 <b>216.379</b>	=	21.430 3.347.730 3.369.160		84.417 84.958
9	Прилукский окр. гор. сел Итого	657 71.474 <b>72.131</b>	6.268 6.273	938 70.542 <b>71.480</b>	40 14.356 <b>14.396</b>	983 91.166 <b>92.149</b>	19.710 2.144.220 <b>2.163.930</b>	14.570 1.327.050 1.341.620	1.183 128.653 129.836	369 33.529 <b>33.89</b> 8

Таблица № 1 (продолжение).

		3A	CTPAXOB	ано (числ	о животн	ых)	Страхова		Сумма	_
Наиме	нование		крупн	HOPO POI	ATOFO C	кота	в рубл	911 38:	в руб.	38:
	тории	Лошадей	5	Коров и нетелей	Молод- няка	Всего кр. рог. скота	Лошадей	Кр. рогат,	Лошадей	Кр. роз
Ĭ <u>.</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11_
Проскурово	жий окр. городское	_	2	. 915	42	. 959	_	,14.185		3
Роменский		_	18 7.284 <b>7.302</b>	1.249 64.076 <b>65.325</b>	102 13.763 1 <b>3.865</b>	1.369 85.123 86.492	_	20.115 1.244.450 <b>1.264.565</b>	1 - 1	31.6 31.6
Сталински	rop. cen. HTORO	773 45.461 46.234	32.489	1.095 61.754 <b>62.849</b>	180 24.408 <b>24.588</b>	1.565 118.651 120.216	1.363.830	2.291.385	81.794	57. <b>58.</b>
Старобельс	жий окр. гор сел Итого	134 24.963 <b>25.097</b>	71.329		26.278 26.281	67 162.561 <b>162.628</b>	748.890	3.346.245	44.956	83. <b>83</b> .
Сумский о	кр. гор. сел. Итого	2.143 79.786 <b>81.92</b> 9	4.898	2.451 77.523 <b>79.974</b>	9.921 10.148	2.686 92.342 95.028	2.458.790	39.065 1.378.465 1.417.530	147.525	34. 35.
Тульчинск	ий окр. гор сел Итого	==0	24.166 24.168		12.058 12.104	770 81.185 <b>81.955</b>		11.330 1.279.315 <b>1.290.64</b> 5		32. 32.
Уманский	окр. гор сел Итого	= 92.	7.126 7.165	1,713 80,837 82,550	9.824 10.045	1.973 97.787 <b>99.760</b>		29.245 1.455.095 1.484.340		36. <b>37</b> .
	rop con	7.364	00,720	139.841	37.360		228.540 <b>235.230</b>	127,680 3,628,780	13.706	3. 90. <b>93.</b>
З Херсонски	R orp.	1.046	30 11.340	82.175	225 24.091	1.588 117.606	2.426.910	2.167.910	145.489	54. <b>54</b> .
9 Черниговс	кий окр. гор сол	1.147 96.167 97.314	5.951	3.599 102.996 <b>106.595</b>		3.789 126.748 130.537	1.439.565	1.208.465	86.222	30. <b>31</b> .
О Шевченко		-	1.002 29.821 <b>30.823</b>	138.847	.27.351	196.019	, - "	85,620 2,952,635 <b>3,038,255</b>		2. 74. 76.
1 Шепетовсі	кий окр. гор	1	2.405 2.410		15.799	121.688	<u> </u> →,,;	25.165 1.754.880 1.780.045	1 — i	43. 44.
По У.C.G.P.	гор		11	1	8.114 770.111	1	1		52.847 2.722,036	36. 2.070.
-	Итого	1 070 00	864.437	3.430.554	778.225	5.073.216	46.273.260	99 979 470	2.774.883	2.106.

Таблица № 1 (продолжение).

		Число	3.	ACTPAX0	вано (чи	сло живо	(хынт	-	ья сумма	1	премии
	Наименование	страхо-		КРУП	HOPO POI	'ATOPO (	ROTA	в руол	se xri	в руб	. 38:
	территории	вателей	Лоша- дей	н вотов	Коров и нетелей	Молод-	Всего кр. рог. скота	Лотадей	Кр. рог.	;. Лошадей	Кр. рог
	2	3	4 ·	- 5	6	7 '	8	9	10	11	12
	Б.С.С.Р.	manufacture of the second		:							
I	Бобруйский окр. гор сел Итого	5,407 84,346 <b>89,753</b>	_	10.003 10.003		↓_ 16.369 16.369	5.482 181.880 187.362		3.637.600	· · · —	3.46 113.09 116.56
I	Борисовский окр. и гор. сел	2.070 60.819 62.889		3.615 3.615	2.202 99.188 101.390	.— 10.167 <b>10.167</b>	2,202 112,970 <b>115,172</b>		44.040 2.259.400 <b>2.303.440</b>		1.39 70.31 <b>71.71</b>
3 1	Витебекий окр. гор. сел. Итого	1.380 83.437 84.817	_	1.761 1.761	1.522 131.806 133.328	13.210 13.210	1.522 146.777 148.299	11, 50	30.440 2.935.540 <b>2.965.980</b>	, —	99 91.70 <b>92.6</b> 9
F	Калининский окр. гор сол Итого	1.560 63.798 <b>65.35</b> 8		1.176 1.176		4.120 14.120	1.695 117.671 <b>119.36</b> 6	-	33,900 2,353,420 <b>2,387,320</b>	_	71.03 72.97 <b>74.0</b> 1
1	Минский окр. гор. сел	67.946 <b>70.36</b> 8	-	2.598 - <b>2.598</b>	2.593 113,038 115.631	14.292 14.292	2,593 129,928 - <b>132,521</b>	_	2.598.560		1.48 80.20 <b>81.7</b> 8
1	Могилевский окр. гор сол Итого ,	4.027 83.033 <b>87.060</b>	-	3.010 3.010		13.547 <b>13.547</b>	4.801 150.527 <b>155.32</b> 8	_	3.010.540		3.09 93.5 <b>96.6</b>
1	Мозырский окр. гор сел Итого	1.893 54.995 <b>56.88</b> 8		57.677 <b>57.677</b>	2.133 119.202 121.335	15.380	2.133 192.259 <b>194.392</b>	_	42.660 3.845.180 3.887.840		1.3 119.7 1 <b>21.1</b>
8	Оршанский окр. гор. сел. Итого	1,619 62,912 64,531	- '	914			1.666 101.563 103.229	-	2.031.260		1.0 63.0 <b>64.1</b>
9 1	Полоцкий окр. гор. сел. итого	326 54,221 54,547		1.494		- <u>- 2</u> 50		4.600	1.868.660		58.9 <b>59.1</b>
	Слуцкий окр	52.285 52.965		5.556		11.365			14,400 2,525,700 2,540,100	_	78.6 <b>79.1</b>
	Flo 5.C.C.P.	91 20/	8 990		23.136		23.136	249,200	462.720	14.342	14.6
	гор	-11	1 1		1.138.394		1.353.298		27,065.860	1	842.2
			1		1.161.530		1.376.429		27.528.580	14.342	856.8

21

	. i						3		1	1.1-	. ""				11 4	¢_3	D :			4 H			T	Ut	раховая с рублях ч	2мже	g.	Cys	ана през	BHH PR
Наименование	The second				~-		В	29	٠.	o rys	п			1					1	1 4			I z		5 H		1 1		-	
территории		1 1	E	5 5	÷	t	5 T 5	- 1		Ţ	1 1	1 1	2		12	17. 19	E 8	3 4		=	2	2 20 2	CROT	g	1 8	9	Tox 4H.	E 2	MAN	1807
		~ -		9 %	×	0	2 .	22	Ξ.	박 <sup>'</sup> 및	-	- 0			ê	( a) ±	. 8				ž.	- 6	Boar per.	=	Ž E	3	= 6	1 2	1 m	25
a J	3 ]	11.	f)	.7 "	. 9	0	13 12	11	- Li	15 6	:- 1	h 19	**	м	21	92 9	3 24	27	26	27	9%	21.	40	_3	-42 -	-13	( 34	35	311	-37
3 C Ф C P					1			1				1																		
квербайджанския С С.Р. городское	7 123	_	-	-			-   -		.		1 1		-	1		1-	-   -	2.1	82 6.24	931	1 117	11 CH	9.879		224.995	44 68	0 1 11		7.537	1 495
рилиская С.С.Я.	1.501	en =		138 1	194	99	137 5	2 67	1"	9 4	6 2	9	2	1	3		59 1 2	12 40	53 31	1 1 1001	740	521	15 8 1	48.600	309 525 0.151.090	24 TH	0; 15 660	2.916	12.3.8	817
Итого Итого	108 515 1	660 1 513	5 1 634	1 345 , 07 1 484 1 83	1 992	1 106 1	435, 14 572 46	5 787	343	278 64	5 110	7/ 13	30		134	70 8	767 5.4 326 16 6	59k.b 5 74/185 5	21 (8° 3: 74 196.45	0 62.796 7 64.697	32.356 33.096	19 190 20 312	479 864	619.360 686 960	0.050.090	1.098.34 1 120 72	0/593 700 0,609 380	37 101 40.017	380.352 372.740	36.727 37 544
рузинская С.С.Р.	11 010	1	Ιï	ľ				-			1			1					20 1400	1 4001	450	101	04.105	1	540 0 F	50 · w	0 1100		1 . 550	200
ron	11.919 <sup>0</sup> 18.272 25.194	- E	=	EHE		=		E	=	=   =	=	-1-	-	ł				15.2 18.8	63 14.05 53 19.16 56 33.21	1 4.091 6 11.683 7 15.778	3.450 847 2.297	403	24 185 48 981 71 148	1	529.975 (63.99) 1 583 865	29.83	0 14.820 0 12.090 0 26.910	,	11 752 93 502 41 254	. 776 666 2 443
		1			1			1 1			1												1				1			
a 3.C.Φ.CP									- 1					м	- 1								- 1							
pop	23 518	60  8	129	135 11	194	92	137 2	r 63	17	ol di	r 4	3	2	21	3	1	59 12	15 10.8	28 29.43	7 0.323	3 307	1 016	49 915	48.600	1 124.405	122.12	30 48	2 916	37.687	4.08
1-74-						101 1	135 4	3 .04	398 :	269 56	: .0×	i I 3	28		131	69 3	67 15 4	59,196 .	N. 2018.Su	ej =4 44.	13 203	21199	513 374	618.360	11.8.0 990	11% [8	0,402.28	37 101	353,0464	37 39
HTOTE	138 8327	Ť		349 1.6	į_	<u> </u>			343 2	1	1	77 13	30	1	134	70 8	326 16 6	74 207 6	12/235 9	80.804	36 510	21 208	560.889	686.960	12 935 475	1 248.31	0 838.276	40.017	f 421 531	41 48
eca	11,3691	Ť			į_	<u> </u>			343 2	1	1	77 131	30	1	134	70 8	326 16 6	74 207 6	12:235 91	3 80.804	36 510	21 208	560,889	686.960	12 935 475	1 248.31	0 636.276	40.017	f 421 531	41 48
HTOTO  Yadenckan C.C.P	11,3691	Ť			į_	<u> </u>			343 2	1	1	77 130	30	1	134	70 8	326 16 6	74 207 6	12:235 91	80.804	36 510	21 208	560.889	886.960	12 935 475	1 248.31	0 636.276	40.017	f 421 531	41 48
усл Итога	11,3691	Ť			į_	<u> </u>			243 2	1	1	77 13:	30		134	78 8	326 16 6	74 207 6	12 235 94	3 80.604	36 510	21 208	560.889	886 960	12 935 475 840		0 636.276	40.017	f 421 531	41 481
узбеккая С.С.Р  Узбеккая С.С.Р  Туровиня окр. Туровиня окр. Туровиня окр.	11.359 I 138 832 I	860 <sup>1</sup> 1 518	1.834	4841.83	11 1 992	11061	572, 46	15 787		278 645	5 110	1			1		-			12	36 510	21 208	42	75,440	840	į	_	3.740	28	41 48
узбекская С.С.Р	138 832 1 26 3,677 24,469	860 <sup>1</sup> 1 518	51.634		11 1 992 19 71 19 348	700	572, 46	15 787		278 645	5 110	118 16 81811 01-736 1 18		!	134 134 1890 1818 1808 2	241	- 1.6 - 17.4	83: 1.779 23:2	12:235 94 19: 1.41 53: 17:94 72: 18.75	8: -	36 510	21 208	42	75,440 695 160 770,600	840 71,335 347,590	į		3.7(0)	28	41 48
Vistore  Vistoren C.C.P  Synoperist Out	11. 259 1 138 8327 25 3.677 24.469 28.146	35 48 119 151	51.834 · 1.834 · 1.73 ·	64 64 139 16 203 23	11 1 992 11 1 992 12 348 11 419	70 421 500	572, 46 65 5 640 73 785 79	4 89 0 94 0 1 053	75 1 258 1 4 1 334 1 2	811 96 217 5.8t 298 681	8 111 5 1200;1 1 311 1	1 118  16' 818 2 01- 736 1 18	174 2,300 2,474	1	1901 1.818;2 1.808;2	241 807 848	- 1.8 17.3 19.2	- 1.779 93.9 65 24.9	19 L.41 53 17.9 72 18.7	8	-	21 208	3.137 40.582 43.698	75.440 625.160 770.600	71,335 347,590 419 195	į	-	3.7c0 30.945 34.645	3.13° 0.374 13.511	41 481
Узбеския С.С.Р  Узбеския С.С.Р  Тородскоя  Тородскоя  Ктого  Митого	11, 259 1 138 832 1 25 3,677 24,469 28,146 8,422 1,730	35 48 119 151 184 200	51.834 : 173 7 232	64 (6 139 16 203 23	11 1 992 19 71 12 348 11 419	70 421 500	85 5 5 680 73 785 79 153 20 739 39	4 89 0 1 056 0 1 221 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	75 1 209 1 334 1 2 262 269 1 699 1 6	811 96 2278 645 811 96 2217 586 681	8 111 6 120 1 1311 1	118  18' 88'81' 01-736' 1 18' 280 29 29 21 12 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	174 2,300 2,474	1	180	241 807 848	- 1.6 - 17.3 19.2 - 4.2 - 4.2	88 1.779 33.265 24 9	19 L4 53 17.90	8		21 209	3137 40.582 43.699 4.780 55.896	75,440 695,180	71,335 347,893 419,195 97,350	i   -	-	3.7c0 30.945 34.645	3.13° 0.374 13.511	41 48
Yadescen CCP  Yadescen CCP  States with out, reported  Transported  Tr	11, 259 1 138 832 1 25 3,677 24,469 28,146 8,422 1,730	35 48 119 151	51.834 : 173 7 232	64 (6 139 16 203 23	11 1 992 19 71 12 348 11 419	70 421 500	85 5 5 680 73 785 79 153 20 739 39	4 89 0 1 056 0 1 221 0 0 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	75 1 209 1 334 1 2 262 269 1 699 1 6	811 96 2278 645 811 96 2217 586 286 681	8 111 6 120 1 1311 1	118  18' 88'81' 01-736' 1 18' 280 29 29 21 12 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	174 2,300 2,474	1	190 1 818 2 1 808 2 413 4 101 5	241 807 848	- 1.6 - 17.3 19.2 - 4.2 - 4.2	88 1.779 33.265 24 9	19 1.4 53 17.9 72 18.7 50 2.4 0.5 23.1	8	-	21 208	3137 40.582 43.699 4.780 55.896	75.440 685.160 778.600	71,335 347,893 419,195 97,350	i   -	-	3.7c0 30.945 34.645	28 3.13° 6 0.373 13.511 3 628 25.594	41 481
VYOSEDERS C.C.P.  STOPP SERVICE OF TOPOGRAPHS  TOPOGRAPHS  TOPOGRAPHS  THE TOPOGRAPHS  HERET  FIRST	11. 269 1 138 8327 26 3.677 24.469 28.146 6.422 14.756 61 181,	35 4: 119 15: 184 20: 1430 58: 117 18: 17 18: 17 18: 17 18: 17 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18:	51 834 1 59 1 173 1 173 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 (6 139 H 203 23 181 8 1776 82	19 71 1992 348 419 419 17 221 37 221 8 630 37 38 860	70 421 500 11 820	572 46 572 46 572 46 580 73 785 79 152 20 7739 59 912 78	4 69 994 01 053 2 877 11 11 17 916	75 1 250 1 4 1 334 1 2 262 2 269 1 4 26 1 4	811 96 217 586 227 586 814 275 814 275 819 10 1413 1 286	5 110 8 111 61,200; 11 311 1 5 203; 11 629; 91 832 2	118   16 8 8 8 1 1 0 1 7 3 6 1 1 8 2 8 0 2 9 9 1 1 2 4 4 1 9 1 2 7 0 6 1 5 4 1 6 1 5	174 2,300 2,474 320 3,500	1	190  1818 2 1 808 2 413 4 101 5 4 514 8	241 807 848 901 181 482	- 1.8 - 17.4 19.2 - 4.2 - 27.4 31.6	93 1.7 79 23.2 65 24 8 04 3.3 88 36 7 92 39.0	19 1.41 72 18.77 18.77 50 2.41 0.3 29.18 55 31.61	88	-		3137 40.562 43.698 4.780 75.996 70.696	75,440 695 160 770.600 169.520 1 267.680 20.320 702.040	71,335 547,893 419,195 97,350 1,501,243 1,508,595 30,946 1,577,560	i -		3.7(0) 30.945 34.645 1.376 25.443 29.819	28 3.13° 0.371 13.511 12.5594 26.222	***
yafeszene C.C.P  Syafeszene C.C.P  Marze	11. 269 1 138 8327 26 3.677 24.469 28.146 6.422 14.756 61 181,	35 48 119 151 184 200	51 834 1 59 1 173 1 173 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 (6 139 H 203 23 181 8 1776 82	19 71 1992 348 419 419 17 221 37 221 8 630 37 38 860	70 421 500 11 820	572 46 572 46 572 46 580 73 785 79 152 20 7739 59 912 78	4 69 994 01 053 2 877 11 11 17 916	75 1 250 1 4 1 334 1 2 262 2 269 1 4 26 1 4	811 96 217 586 227 586 814 275 814 275 819 10 1413 1 286	5 110 8 111 61,200; 11 311 1 5 203; 11 629; 91 832 2	118   16 8 8 8 1 1 0 1 7 3 6 1 1 8 2 8 0 2 9 9 1 1 2 4 4 1 9 1 2 7 0 6 1 5 4 1 6 1 5 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	174 2,300 2,474 320 3,500	1	190  1818 2 1 808 2 413 4 101 5 4 514 8	241 807 848 901 181 482	- 1.8 - 17.4 19.2 - 4.2 - 27.4 31.6	93 1.7 79 23.2 65 24 8 04 3.3 88 36 7 92 39.0	19 1.4: 53 17:9 72 18:75 50 2:4: 50 2:3:18:55 31:61	88			3137 40,582 43,698 4,780 75,986 70,696	75,440 695 160 770.600 169.520 1 267.680 20.320 702.040	71.335 347.893 419.195 97.350 1.501.233 1.598.595	i -		3.7(0) 30.945 34.645 1.376 25.443 29.819	28 3.13 6 0.374 13.511 3 628 25.594 26.222	
Victor Victor CCP  Victor victor CCP  Victor victor CCP  Victor victor CCP  Vi	11. 269 1 138 8327 26 3.677 24.469 28.146 6.422 14.756 61 181,	35 4: 119 15: 184 20: 1430 58: 117 18: 17 18: 17 18: 17 18: 17 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18:	51 834 1 59 1 173 1 173 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 (6 139 H 203 23 181 8 1776 82	19 71 1992 348 419 419 17 221 37 221 8 630 37 38 860	70 421 500 11 820	572 46 572 46 572 46 580 73 785 79 152 20 7739 59 912 78	4 69 994 01 053 2 877 11 11 17 916	75 1 250 1 4 1 334 1 2 262 2 269 1 4 26 1 4	811 96 217 586 227 586 814 275 814 275 819 10 1413 1 286	5 110 8 111 61,200; 11 311 1 5 203; 11 629; 91 832 2	118   16 8 8 8 1 1 0 1 7 3 6 1 1 8 2 8 0 2 9 9 1 1 2 4 4 1 9 1 2 7 0 6 1 5 4 1 6 1 5 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	174 2,300 2,474 320 3,500	1	190  1818 2 1 808 2 413 4 101 5 4 514 8	241 807 848 901 181 482	- 1.8 - 17.4 19.2 - 4.2 - 27.4 31.6	93 1.7 79 23.2 65 24 8 04 3.3 88 36 7 92 39.0	19 1.41 72 18.77 18.77 50 2.41 0.3 29.18 55 31.61	88			3137 40.562 43.698 4.780 75.996 70.696	75,440 695 160 770.600 169.520 1 267.680 20.320 702.040	71,335 547,893 419,195 97,350 1,501,243 1,508,595 30,946 1,577,560	i -		3.7(0) 30.945 34.645 1.376 25.443 29.819	28 3.13° 0.371 13.511 13.511 25.594 26.222	***
Vivore  Videocore C.C.P.  Stop still out propagates  repagates  Note: 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.	11. 289 1 138 832 1 25 3.677 24.468 28.146 6.422 14.756 61 181, 42.643 43.436	35 4: 880 1 515 151 151 151 151 151 151 151 151	50 1.834 1.8	64 6 130 16 130 16 1776 32 10 177	19 71 1 992 19 71 2 348 17 221 348 17 221 5 860	70 421 500 -11 820 -28 -38 -38 -38 -38 -38 -38 -38 -38 -38 -3	86 5 512 46 86 78 785 78 153 20 153 2	4 88( 0) 994 0° 1 053 1 221 2 877 4 11 8 636 8 6 8 6 8 7	75   259   1 334   2 2 5 5 6 9   1 4 2 5 5 6 9   1 4 2 5 5 6 9   1 4 2 5 5 6 9   1 4 2	81 945 217 586 217 586 691 4131 286 20, 5 20, 5 318 20, 5 318	5 110 5 110 111 113111 5 203 16321 163113 16313 16	118  18 818 1 01-736 1 18 280 29 11 2 4 19 1 2 70 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	174, 2,200 2,474 1,32n 3,500 2,500 1,583 1,593	1	1901 1818/2 1 808 2 413 1 101 5 4.514 8 1 281 1 297	241 907 848 901 181 482 6, 482 483	- 1.8.6 - 17.4 19.2 - 4.3.1 - 17.5 - 18.6	04 2.3 24 9 004 2.3 37 7 000 005 20.4 000 005 20.4 000 005 20.4	19 1.4 1.5 17 18 77 18 77 18 77 18 77 18 77 18 77 18 77 18 77 18 77 18 78 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	88			3137 40.582 43.698 47.006 70.696 73.6 46.283 47.018	75.440 695.160 776.600 168.189 1 093.520 1 267.680 20.320 702.040 722.386	71,335 547,893 419,195 97,350 1,501,243 1,508,595 30,946 1,577,560	-		3.7(0) 30 945 30 945 1 378 28,433 29,819 7022 25,269 26,971	28 3.13° 0.371 13.511 13.511 25.594 26.222	
VYOSEDERS C.C.P.  STOPP SERVICE OF TOPOGRAPHS  TOPOGRAPHS  TOPOGRAPHS  THE TOPOGRAPHS  HERET  FIRST	11. 289 1 138 832 1 25 3.677 24.468 28.146 6.422 14.756 61 181, 42.643 43.436	35 480 1515 110 1516 1184 201 1 1 184 201 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50 1.834 1 1.8	64 6 130 16 130 16 11 16 11 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	17 1 992 19 71 22 348 17 221 17 221 18 633 18 633 18 568	70 421 500 -,08 -,11 820 -,28 -,11 -,28 -,28 -,28 -,28 -,28 -,28 -,28 -,28	85 5.72 46 85 5.800 73.785 79 153 20 28 153 29 28 153 20 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	4 88( 0) 994 0° 1 053 1 221 636 6 827	75 1 258   1 262   2 509   1 2 1 1 1 1 4 2 1 1 1 5 1 1 4 2 1 1 5 1 1 4	81 96 81 96	5 110 5 110 13 111 5 203 1 629 1 16 1 10 1 13 111 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10	118   16 8 8 8 1 1 0 1 7 3 6 1 1 8 2 8 0 2 9 9 1 1 2 4 4 1 9 1 2 7 0 6 1 5 4 1 6 1 5 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	174, 2,200 2,474 1,32n 3,500 2,500 1,583 1,593	1	190  1818 2 1 808 2 413 4 101 5 4 514 8	241 907 848 901 183 482 66 452 468	- 1.8.6 17.4 19.2 2.4 31.8 5.5 17.5 18.6	04 2.3 37 7.0 08 2.4 9 0.4 2.3 37 7.0 08 2.4 9 0.4 2.3 37 7.0 0.6 20.4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19 1.41 72 18.77 18.77 50 2.41 0.3 29.18 55 31.61	8 8 99 77 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			3 137 40.582 43.698 4.780 55.986 70.666 46.285 47.019	75.440,686 180,770,600 168.180 1 (99.520) 1 267.680 20.320 702.040 722.386	71,335 347,591 419195 97,350 1,501,243 1,592,505 20,949 1,577,560 1,589,500	=		3.7c0 30 945 34 645 1 376 25 443 29.819 7022 25.209 26.971	28 3.13° 6.373 13.511 25.594 26.222 19.968	-

ALLEKA LAKALALALA

KALLIGIA ILIGIALALA

#### Tadzena I (speakas, pe

Теблина I (продо				_			, -				-	-					_				1 0		_	- 1	d .			_								_			
территории	Hacro orpa- xor-v- re fo		4 1	15 4	6		B_	38	JI.	0 1.1	3	ш Р	A 0:	R J	0	E	* 1	E	91		100 or	and the	6				NTO	-	Ay TRANSH 1 3	perar ekera	F :		STAX BUT STAY		Believe		Springed go are are con-		
	1	4.		- 6	7	, s	1 )	1.	-1	12	11	14	1.0	10	1"	· .	- 9		21	_1		28 7	24	35	28	27	28 5	9 1	1) :	42	F 43	34	- 3	36	37		· · ·	40 4	1 h
Ашхибадский окр. городское	481			-	-	 	ı	1	1	۱ ــ		. –	-	-	1				,	-	-	329	329	4	421	1	237	_ 1	_	582	13.16	0' 8.5	20'			771	284		
Μερουκιτά οκμ. <b>Γάροπάκου</b>	1,416		-	-	-				1.			-	-			-	÷	The state of		,-	-	252	252	16	1.805	-	855	Ì	- 2	476	10:38	0 37.5	00			604	1 081		
Чарджуйский окр. (ородское	331						E F															165	165,		269		268		-	557	6.80	0 5.7	'80			396	193		
По Туркменской С.С.Р городское	2.24		-	-	-	:		-	-		-	_	-					}		-	~ 1	748	746	20	2315	- 1	380	-	<sup>‡</sup> 3.	685	29.84	46.6	100		-	1.771	1 568		
THE E.C.C.P 194716	47 234	2 728			6 (0)		9 10.163	5 1531	7 1/3	3015	13.540	2.742	2 599	3.36.3	190.	. 629	. s38		119	1 (8)	:sd	1.097	3,310	36 °C 6	19. In 1	5v 974	15,797 3	317	ole ta	000 d to	M 1,871.2	E1, 12,18%	633 195	20 36.48	o' 26.330	i 1327 150	682H	1.088 3.	)P20(1
URT . ,	13 659 189	326.774	847 754	395,248	463,689	30 :38	601135	45 30	P88-45u	212,347	99,580	216,9950	185.057	285 380	167 695	098 1	-70 abs		× 34 81	I're,Nb	-12 30.1	5.2.15.3E1	× 9./2 383	3 5/16,7301	2.354110	3.4 Mr. 18.	8 0	29 F	5	13 (454.	PREBIL	346.736.3%	1196190	06, 909	428 700	169433.3	1,000,000	37.393	2012
Нтого .	14 136.433	329 502	351 629	400.427	475.390	516.088	611 830	443.364	495.990	215.382	365.325	269 712	188 286	285 949	169 389	120.230	173 026		87 093	110.388	78.251	3.349,478	8 976 723	3.596.987	21 784.884	3 430 560	987 484	38 510	51203	29 835 425	89 284 700	559 835.231	1 248 318	636.270	516 115	17.270 448	16 422 898	45 481	21 (78

Табанца № 3								<b>Св</b> (чие		H M R							F # 6		nrpa	2E Д F	ние								
Наименование территории	31 4	2 31	1		1	> 10	V	T 0	1	в	3	) A	s Tr				0 a		Boero					KITA _	1	4 2	5000	# pp	The same of the sa
P.O. D.C.P	3 4				N.			1		3 1					- 1			8 A.		15	*,			2 2 2 2 2	6 H	- i	L	4 1	37 4
Архангельован губ. гор. ссл Итого	4 4	6 1s		- 3	6	1 4 4	8 8	3	11 11	3	21	.18 28	21 21	35 35	th 36	18	791	217 7 218 3	831			1 844	49	1 907	.9sk 15 93l			15.687	101 1127.8 29.765
Астраханина губ. гор. см: Итога Вашкирская А.С.С.Р	8 171 2 179 2	7 94 139 41 145	5 112 121	[0] [33] 143	14 152 186	1311	117 121	1 43 47	.9 81	38 38	2/1 2/1 27	34 34	15	1 47 48	19	18	10	10 -	1 5.1	877	4 244	6. 91	1 168 487	1 623 15 7814	2-4 11-4 48-631	117 210		45 258 1	110 745
гор. ел Итого Брянская губ. гор	606 to 609 9	34 64 36 m	793 799	1 079 1 093	1 420 1 441	14 1 156 1 170	1 568 1 575	682 1 680; 1	7 90 731		3 107 110 1	183	7621 769	790 594	158	335	232	54	16.856	840	6. 81	28 808	579	31 308	508.030	626 160 626 160		455 408 5	572 518
BypMonrout A.C.C.P	117 1	81 26 82 27		425 431	\$60 466	4H8 491	509	610	748	851 8	130 1	255	MGB) 871	522	899 1	177 1	731 3	1115	15 750	12	1	16 460 28	28 497	6 30a 15.500	393 821	247 500		374 479 2	227 397 (1). (1).
Итего . Владимирский губ гор. сс л	11 -		1 252	2 3 9 321	5 481 486	518 520	6 502 508	39 337, <b>340</b>	1 H 643 653	)   12  521	6		507	- 2 445 447	% ( 938	5.0 378	417	3 4 4 324 4	8.27	854		5-314 6-34 6-307	497	6 730) 6 344	_ Tex 278,800	174 420		1 5.34 317.820 1	0 so 1 359 108 327 -
В л содежая губ. гор сод Итего		40 131	1 230	321		320	200	340		521	10	6221	212	441	J	_ į				108		8 054	5 1 341	> 10% 8 503	1 .	139.815			18357
Вородежская туб. гор. сол. Втога	1	1	i						.		1										5113	6 5 ° \ 16 925	\$48 848	2° 6 7 7 26 051	;	390 766		14	39 5.3 397 193
гор. сет Итого		09 84	3 92	112	102 106	132	3 125 132		161 181		091	2030 204	124 126	- 149	3 4 314	104	124 124	1 3 76	2.4 ( 2.47)	112		8757 8.757	1+ 44	6913	86.76	178.260		77 661 1	150 823
гор. сел. Итого Ромольская губ.		90 12: 90 12:	3 1.36	14° 143	160 164	170 175	235 237	12:1 128	339	1 19: 200		313) 376	398 297	234 235	500	227	354	23 238	0.70	255		15 980 16 049 2 79 13 86		17 923	171.92			162 931 3	394 446 — 394 -
Htorn  Larectance A C.C.P. ropagence	-	1 -	2	- 2	3	2	3,	-	1	1					1				1	138		15.122		867 16 127 102	42	241 505			1 868 -
TBocrounself Kpan rop. er: Wrere	158 5 161 5	6 19 59 128 60	5 532	475 484	15 5186 611	17 496 513	15 550 565	14 235 <b>24</b> 9	672	12 398 400		105 400 416	16 243 259	7 182 189	365	137 139	226 241		7 44 7 44		b ,	9.112	1 9	3 N 33 13.146	186 22	153 640		172 989	137 802
тора жтого  2. Владивосток, окр.	144 148	g 188 54 194 54	4 4 4 476 4 480	4.(I) 423	14 146 560	16 443 459	13 504 517	12 2.7 229	10 58. 591	8 349 357	4 333 137	1.al 354 369	215 224	5 167 172	317	125 180	12 184 198	127 154	0 Å2 6 69	67	2		69	1 186 1 162	183.10 187.47	11 520		3.744 152.980 156.700	9.848 10.448 -
гор. сел Итого						,	- 1		1	-   -				_						150	49	1 252	83 <sub>1</sub>	1.45% 1.534		30.680		-	26.184 27.420

					11 1	. 1	1 1	B 11	T 0	3	1.0	1 1	1 .		) Г		1 '	(	1. 4	· T	н ,	X	< 1	v q	A F	В еш	do se	BOTFME	) 1	CTPRXOR	. Сумыя - иста	BOBX .	FU ECOZ III	APPLE I
Накменевание							0.1	1 5	F		t B	0 3	Р.		r +								KP3	110,5	o Pog.			١.,	=	·c	= .	4	ž 1	D. In in
территорин	3	11	5 1	ь,	- ,	8 1	9 .	,0	11 1	11: 1	13 1	la +	٥٦,	8 -			18 1	19 1 .	90 1	20 acz	B SP SSP A Ta	Boare	le Koft	8/11.0	for Jose		Hepa ap		д рбтао	Jours Te	Sp. potent	& byas	200	R. R. SHOTEL
. =		4			7	н	9	Jo	1,	12_	14	14 I	, ,	16	7_		18 1	19	20				24 -	5- I	28	. 2	25		30	31	32	_33	34	35
Sederah orp. Fap Lea	7	.   15	2 34 38	2 35 37	2 43 48	1 41 42	1 43 44	2 35 40	2 18 18	2 64 66	4 36 <b>40</b>	1	1 ( 37 38	7 25 32	11 13	wije.	4 41 45	- 9 9	36	16 16	-	36 360 602	15 18	- ,  i	26 98 124	4 5 9	-   -	30   1 9 149		900 14 150 15.050	300 1 190 1.490	-	800 12:105 12:985	1 0
Николаевокий окр. гор. сел . жтого	- 1	=	_	-		-	- 1	_	- 1	_	- 1	-	_	_	_	-	_	-		-		_	2		16 38 74	6	-	16 60 82			329 1.820 1.640			13
Cporencera orp.	=	=	=	=	-	=			Ξ	-	-	Ξ	=	1 - 1	Ξ		-	=	=	- 1		=	19 595 9 <b>07</b>	- 31 31	52 1.836 1.908	11 394 405	- 3	75 2.817 2.952		-	750 28.770 29.520			35 J- 25.7
. Хабаровский окр. гор сел Итого	-   8	- 16 16	21 21	- 11	 13	- 9	10	8	- 2 2	- 15 15	3 3	5 5	9 9	- 8	-d -d -4		3 3	-	- B	-23	-	148 148	55 58	9 8	47 435 482	53 55	=	50 532 802	=	3.700 3.700	1.000 11.040 <b>12.040</b>		3.3°% 3.375	9 9 10 7
. Читинский окр. гор игого .									1	~-	-						-	_					1.422	27.3 273	4.195 4.248	698 690	32 32	668 1 838.8	}	=	350 08.100 66.6 <b>50</b>	Ξ.	É	60.2 60.8
Ia-Возиссонок губ гор есл Итоге	106	7 113 120	4 137 141	19, 197 209	195	12 257 269	288 302	15 357 373:	193	15 462 478	345 351	406 418	567 574	2 150 461	5 45° 462		1.032	139 436	626	420 425		144 7 0×0 7 184	9	-	5.,80 5.582	2 2		102 1401 5.593	-	7.3/K 352.000 359.200	2.040 109.8 0 111.860	wee	6,245 335,547 841 <b>7</b> 92	93.1
Casarmens A C.C.P rop. Ct. Wrorg	309	9 705 714	22 589 621	18 600 678		39 390 1.029	31 729 760	24 786 790	12 263 275	865 681	6 246 252	187 196	89 194	88 92	2 59 61		102	26 29	14	Î B	16 2.000 2.016	9 608	3.871 3.966	3.223	337 1 9°5 1 <b>2 512</b>	933 974	4 352	.71 24 321 <b>25 092</b>	1	6 825 ! 235.275 242.100	355,380		5 206 224 45 230 451	363.5 375.5
Авмолинская губ. гор «»:	6 T4T 147	330 332	8 260 268	202 297	8 318 368	18 516 535	327 336	109 418	135 139	8 381 387	109	5 106 111	116 118	2 17 51	1 40 41		95 67	-3 99 26	9	1 7 8	10 100 110	102 1772 3 874	14 1 009 1 023	35 2 780 2 765	153 6.94! 7.094	18 522 541	847	250 12 048 12 299	=	2,550 94,300 96,850	3.750 160.735 184.485	-	2 220 89.545 91 765	168.6
Антибинская губ. гор гол Итаса	14 1 44	96 96	15 55	52 54	4. 89	104 109	80 92	57	10 13	- 40 40	32 33	7 7		1			1		=			18 672 890	4 10 405	193 193	34 913 947	85 85	8	37 1.581 1.618	-	450 1 800 17 250	740   31.62 ) 32.360		6:305 16:745	30.3
Нустипайский окр. год. есл Итого	78	170	8 181 187	4 222 228	10 178 188	230 236	7 182 189	31 ) 303 205	2. 68 70	148	65 65	35 38	2 43 45	-93 22	I 11 12	[	1 18 19		2 2	^	-		1 499 1 507	189 189	63 2 128 2 186	9 212 221		4.071 4.151		1.100 48,450 47,550	1.600 81.420 83.020	Ξ	1.075 44.200 45.275	
Constituent ryd., rop. 184. Wrote	26 27	4 84 88	4 75 79	2 68 70	0I 101	93 94	98	7 64 71	2 3. 33	5- 66 71	33	1 35 38	1 30 21	13	5 5	1	13	- 2		- 1	6 900 1 906	37 2 725 2 762	306 311	-   12	38 899 9 <b>37</b>	1 83 84	26 3.460 3.486	4 743	-	925 68-125 <b>69 050</b>	71.445 72.450	-	805 64 R12 65.617	67.5 68.4
i Cup-Japann ty6, rop cel Hroro	=	=	=	=	-	Ξ	Ξ	Ξ	- 1		=	= .	=	Ξ			Ξ	-	-	=	-	=	41 15 89	18 39 47	140 883 <b>623</b>	12 18 30	- 2	204 457 681		111	4.080 9.140 13.220			118
Уральская губ. гор. сол Итого	11 13	1 25 26	4 28 32	5° 26 31	10 33 43	3 48 58	12 <sup>2</sup> 38 45	7 34 41	1 18 20	5 29 <b>34</b>	1 9 10	3 4 7	10	5 7	- 3	1	- 37	=	-1	=	=	60 320 380	24 637 861	17	109 713 <b>822</b>	33	=	183 1 400 1,888		1.800 9.600 11.400	1,895 21,000 22,995		1 766 9 283 11.049	21 (
Калимциая авт. обл. репьресов.	8	12	6	8	91	7	8	-1	2.	2	1	2-	3.	3	-		1	-	-	-	-!	70	23	1	227	8	-	254	-	2.100	3.810		2 100	3.
Kanymekas ryf. rop col Nybro	Ξ	=	Ξ		=		Ξ	=		=	-		=	=	=			Ξ	ĩ	-	=	-	12 12	=	74 9:328 9:402	- 57 87	- 17	74 9.414 9.488		=	188.250 189.760			172
Kapensekan A.C.C.P. rop. cell. Brara	16	2 34 36	1 36 37	27 2 <del>9</del>	. I 24 25	3 11 44	I 42 43	48 46 50	24 24	7 85 92	2 75 77	5   81 86	116 117	3 R7 90	2 80 82	,	195	57	3 146 149	1.		58 1 457 1.515	2.5	1 6.6	2 296 2 2381	139 140		89 2 458 <b>2.548</b>	- 1	2 320 58.290 60.800	1 335 36.885 38.220		2 d 0 58,055 60,385	34,

TITITITI TO THE THE TELL TO THE

	1 ( 1 × 1 × 1 × 1 × 1		1961	10.		-											-		_												-		L SO BELLEVA
						1 1	1 1		Ь	- 1		11			0	0 1		1 '	*	1	Th	ls X						Zalat in	b B 1 X	A CYNN	WA.		Bed and W
	наименование							- 1	h A	ŧ	В	4		P	, ,	r		1		3		. 1	EP.			ATOPO =			1	aran	107 (0)	reg	Porte l
	tohburohus	3	1.1	7.1	2		× 1		٠.	1			1 1	15	10.37	1		18 1	la a d	21 1 3	4 3	Baero	4	56.	Kopi P	Pierre 3	g - 0	Bears exers Begins	=	ho per	- A	o untell	1 2 5
	.2	- 4	,	-			*_	9	.5	1.	13	. !		15	. 6	- <u>:</u> .				30 Ţ		23	2,	2.	y _ 1		28	20 + 30		3	3	_4 -	5
h	Trees or to the state of the st																					2	.19 121 350	45 45	10; 1 477 1 584	.16 118		135 939 2 097 —		** 79 49 19 41 940		Ξ	2 33) 34 % ) 37 225
I.	M ax 323 PF		1																		1	- 3	15 15		961	22 22	36 38	027 1 034	1 105	25.875   25.875   25.815	-		108 20,340 28,454
	- Y = a -à Y = N = N = N = N = N = N = N = N = N =	N2 82	0 hi 98	95	94	1 × 103	1 .4 157	1 1 .4 196	1 3 174	13 126	306 306	1.5 216	9 H 305	1 417 478	425	10] 402		-855 1.061	480° 482	595 597	4881 5 <b>00</b> 1	5.858 5.897	5-1 3-4		51 6.836 6.877	1°1 124	-	6 64 7 835		1 1.000 175.875		264 J3 1 286 082	146.388
	Myoro	209	1 · 376	15i 4 446	325	1 463		.5 2+ 416	405	1 <i>a</i> 56 199		163	175 193	1 +8 153	1 0 126	101		1.6 128	s.'	601	25 -	749 + 757 5 <b>0</b> 46	11# 551	1 028	3. US 3.874	N: 187		3.463 5.638	.1150 237350 252,300	5,250 63,590 169,140	- [	236,370	4,974 (50,169) (164,143
	Ntero .	397	6, 1895 895	67, 627	705	н.БК В43	1 (n 1 151	N N- 1 014	1 117	774	12 28 1 301	626 832	679	888	5 5 519	1 -1 402		604	253	1 248	100	3 7-38 13 829	110	14	10 / 17 12 849	1.11 438		16 15 ak) 13.851	79 74a.440 553 160	92, 97! 100, 273 020		520,350	1 iu2 245:5:0 2 247 722
	RTOTO	82 84	3 132	12 137	134	170	188	248	1> 262	a) 3, 191	74 25 7 363	37 i 336	358	11. 486	519 505	650 732		15 1 721 1 876	14.2	1 28-1 1 217 1	445	1 221 NK ) 19.061	H. 82	1	# 24 # 235 9 329			1.18 +5.68 9.664	865.10X	2 ±6; 206,720 209,685	=	1878,063	1 1 1 3 3 3 1 1 7 5 . 69E
Mi	арийская авт н г тр. Итего	72	67	63	75 76	106	99 99	113	124	1.5 65	1%) 183	% 86	12 112	14 · 148	515 98	1 ł 72		138	67	45	37 57	775 1 784	24 24	~	.3 5.684 5.697	223 226		13 5.947	180 53,340 53 <b>520</b>	118.680 118.940	=	50.274	280 1 12.856 1 113.116
	Krore Sast Py 6.			_																			4 71		4% 12111 18534	152 154	-	10 331 10 769] —		12.8701 3/19.9001 322.776		Ē	1 1.616 205 93 278.447
- 1	Note Note .		.2f 134		284	37 291		363	383		273 1	139	112	84		24		6 4. 46	1 15	4 14	2 2	2.656 2.875	597 892	31. 318	114 1139 3.313	.1 285 299		191 3 4.63 1.03 4.822 1.07	98.400	3.8201 92.620 96.440	25 930	(13, 130)	3 St. 010
	Harring tracks . ( 179] (A. ) Wrore	398	391	414	3 574	11 (-47 683	21 9,5 942	21 /53 814	1" 1 % 1 149	1() 639 648	1 493 1 506	1 964 974	908 915	1 1 1 482	741 799	760 774		1 od 1 347	139 474	748	3891 28	10 1913 35 15:512 35 15:7031	70		.72 1 × 4 × 15.916	312 317		178 16.364 16.364	77.600	1346 18376 489120		14.54	1435 1730 4438.354
	O I fractil I t	150 151	34 244	1%1 184	208 208	1 1 1 184	15\$	213	211 217	177	373 374	343 345	+13 443	721 723	690	7×5 789		1543 1554	780 788	1.403 1.413	18 - 1,577 - 1,586 -	- 10.360 - 10.429	63 68		83 8,269 8 352	1 159	-, -	84 8.495 8.579	260.725	1,280 127,425 128,885	-	2-19.800 251 590	1 124 112,44 113,566
	репбурговая губ Втеге Втеге		195	159	132 199	,1_ 289	31 41 465	36 478 454	.x +6°? 492	11+ 152	12 15.5 367	5! 182	118	105 105	63 63	43 49		4 4 45	22	12	- 2	3.*54 3.418	1 945 1 960	377 377	4.862 5.113	5 143 445	дв 36	140 3 1480 30 7.929 33	2	158.588	775 7,525 8,300	75.685 79.265	5 143 436
	Por		1 491	245	338	524	684	610	830	593	1.096	650 650	51. 518	462	263	160		1 15	60 80		18	56 8 123 8 179	66 68	3	98 . 06. 7 147	217		7 407 7 484	1 680 243.690 245.870	1.740 48.140 149,880	=	230.637 232.257	7 123.53 7 125.64 8 2.72
	Mroro		6 (87) 465	#11 415	520 520	557	737	732 741	940 1	429 432	1 136 1 150	165 572	526	698 690	358	1 155 256		431	117	150	55 11	1 1 1 2 94 9 121 99 9 723	89	2 2	11.486 11.486	27.4 258		11 87.5 11 835   -	288.430 291 680	238 500 236 700 1.860		265,486 268,304	6 21R/h2 4 209 54
1.	Mtore	254	318	325 326	21. 272	270	276 277	314 314	555	384	615	625	689	919	1.017 1.011	3.72 1.258		2,163 2 988	1.726	17,6	1,2431 — 1 256	- 111 - :5.490 15.691	78		12 724 12 848	113	_	13 039	464 40t 487 730	193.725 195.585		2,885 434.589 437.444	4 171 42
	COR	-		-	~			-		_	-						-	-		-1		-1-	78 78	-	13,802	438 440	-	13.5 5		276,360 278,780		-	230 J3 231 01

- 30 -

Uaumana and a					1	1 0					1 - 1				Υ	- 1	F	1,	X -	[ 11	٤ ١						1 105			I THE H		3047	9
Наименование территории	3 /	4 .	a		7	s	9.7		, F	- 1	- 1			' T	- 1	18	π,19	a 5)	, sheete	Di ner	Boare	Ross +		lopol .		7 G	pro por ore	B. v. unt	20 K Y	hyst av	Tellia ill	la attue	4 de 2
2		4 ,			7	× .		10	D	12	3	.4	.)	6	7	18	3	4 2	01:	21 22		2.1	27		27	34	953	٨	3	12	3.1	चि ।	35
амарикая тоб. год ного	826 840	27 9,J 997	34 1:03 1:095	54 248 1 304	1.4 i 8, 1 507	64º 1 698	6.7 +52 1 514	54 189 1 543	11 924 955	77 279 1 336	3, 754	19 685 <b>701</b>	585 588	12 439 451	288 288	3	15 15 1 133 1	1 3 17	60 65	3 11 14	5. \54 16.080	1 263 1 264	260 266 1	179 6.4(# 6.585	2 635	3)	182 [8.607 18.789			279 105, 281,835		37.5.905 387.840	. 3813
aparone er a t us st Hero	12 725 741	7.0 718	5 729 744	1 J/55 1 083	30 1 88 1 101	34 1 219 1 253	34 1 157	31 1 139 1 230	21 668	29 1 163 1 192	6 I 627	23 593 616		14 165 479	.1 301 372	1 6	129 129 144 124		4 13 47	95	13.7 13.684	1 106 1 123	1.070:1	2 m 1 9 7 2 174	19 190 502	18	290   14 600   14 890		,2,845- 86,095 <b>78,940</b>	5,900 292,000 297,800		10,809 434 597 4445,405	255.
en. Lourenau ryf For Le Hvero	65 65	54 54	161 59	67	52 52	12	61 61	88	1 39 40	- 91	1 F 109	141 141	188	184 184	>= 184			1 22. 228 3			2 728 2 733	4я 66		11 4 092 4 293	143. 148		1. 1.9 4.592	i	150 <sup>1</sup> 81.840 81.990	1325 13.502 54 024	Ξ	79.554 79.734	46. 47
es hanmack had rop err Hrore	2 22° 2 286	2 825	2 33% 2 406	2.55, 2.652	111 2.759 2.870	153: 3.424 3.577	148 2.69° 2.838	35 2.890 3.128	61 . 043 1 104	.43 2.066 2.168	5, 69 1 044	. R5 835	9.95 1 014	33 289 621	18 305 424	11	40 0 3 053	342 : 359 :	1 1 330 345	17/4	31 263 31507	8: 4 % 14.271	9.591	1 100 19 275 39 467	74 7598 3 857	1 198	. 396 ( ) 775 67 175	7	31 100 58.57 > 1 87 675 1	28.165 1.315.340 1.343.500		37 95 655 408 692 603	1.3
Адыгойская (Чер- ы как как от вожения	67	100	72	93	59	115	91	91	27	55	13	14	23	10	5		8	6	4	2	895	247	281	1.557	15	2	2 102		22 375	42.040	-	20 100	37
Аў мавирокий охр гоэ х т Итого	b 7 378	43× 446	14 422 436	17 -41 457	11	2, 5e <sup>2</sup> 619	351 489	7.1 507 533	12 ,40 181	10- 30-, 314	52 157	1 15	176 182	54	30 41	-	7 186 143	1 32 33	2 36 38	1 1.1 1.5	1 4 4 801 4 995	1.314	1.307	_46 5.398 5.629		62	26: 5.4 6: 8.681		. 850 120.025 124.875	5.460 168.160 173.620		4,075 107,975 112,050	
Владикана, окр городская		2	4	9	7	13	10	9	7	13	8	8	6	4	2		2	1	3	1	187				1		159		2 675	8.180		2.395	2
Грознепский ок. к городское		1	2	2	9	8	15	8	4	7	1	3	3	3	1		1	1	2		71			94	7		101		1 775	2.020	-	1.500	h 1
Дерботовекий окр	5	8	3	3	9	6	2	4		4	1	1		2	1						47	22	5	76	4		107		1 175	2 140	-	, 1.158	h 1
Допецияй окр. 163. Итого	107	77		9 92	112	55 98	1 H3 84	72	30	4ć 40	31 21	 11	13 13	Š	7		13	6	1 5		954 857	1.092		0.030 2.030	2×3 283	13 23	4 2 5 4 4 25 4		91.350 21.425	84,980		18.100 18.150	72
Honestoll outp. 107 Hrere ,	8- 149- 257	9 8 306	18 28t 298	276 300	24 967 395	25 432 457	33° 356	398-	138	284 300	9 1 6 125	10 112 112	122	7 73 80	43 43 47		8 97 100	33	31	11 10	1 631 3 852	374 1 877	7 N/9 816	114 +876 4990	400 495	7	12- 8168 8185	-	5,525 90,775 96,300	161 180		5.100 82.125 87.225	144
Кубановий окр. гор сел Итого	533 537	51° 722	4 197 s 681	155 764	- 3ti 745	9 879 888	77-1 787	1. 843 854	338 845	621 632	9 327 333	3 25.5 258	7 356 363	24 7 253	53 157		R 540	3 176	.70 175	₁03 104	122 9. 92 9.314	104 1 104	812 813	44 6,617 6,661	्रा 271	-3.3 60	46 5,463 8,909		3.050 232.900 232.850			2.750 207 200 209.850	
Майкопский окр. р ј ж.і Итого	72	5 75 80	95	6 69 92	6 108 114	18 130. 148	15 10, 122	141 158	ئ 4. 44	20 1:3 132	% 49 57	81 39	9- 41 53	4 26 32	1 24 25		5 55 44	1 21	1 21 21	1 ,0 17	127 230 1 367	7/18	627 627	0.255 2.318	1×0 181	16 16	1 ,74 4 738	-	3.175 31.000 34.175	93,400	3 =	27.875	5) 8
О Сальский окр	143	108	81	86	108	109	99	105	30	74	36	33	16	16	8		11	В	2	1	1 072	1 713	628	3 224	526		6 291	-	26.800	125.820	и —	[ 21.450	Q. 100
Cromputerners ong. rop. cen Wiere	23.2 233	2 235 240	191	191 194	21 22 232	10 3.4 324	5 *09 <b>208</b>	256 256	59 60	. 42 148	63 63	2 4, 58	38 41	15	18 20		1 2a 26	10	90 21	- f	6, 2 282 2 344	1.011 1.014	876 876	52 2.716 2.748	2°5 276		1878 4 914		, 551 57 cóx 58,600			1.332 +4.400 45.721	0) 7
Z. Tarampores on rop .	1 -	164	1 86,	97, 98)	4 (3)	4 141	34	105	90(	2 65	1 22	18	18	101			13				19	1		1.020	85	2	-,7		47.5 34.850	34.346 34.486		22.856 23.321	

Padagna 39 2 (mpo 1 carrier) A CONTRACTOR OF THE PROPERTY AND A CONTRACTOR OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY ADDRESS OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY ADDRESS OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY ADDRESS OF T Наименования SPVIERCO POLATORO CIGICA тевритории Beero Exerts Is per 5 31 4 5 61 4 65 95 105 11 12 13 1 4 1 15 1 15 1 11 8 9 10 1 1 3 17 | 9 | 13 | 15 | 23 | 27 | 31 | 28 | 16 | 1 | 1 | 3 | 10 | 5 | 5 | 6 | 275 | 379 | 410 | 285 | 890 | 312 | 314 | 10 | 294 | 133 | 133 | 139 | 80 | 273 | 284 | 292 | 325 | 321 | 418 | 373 | 332 | 171 | 278 | 144 | 198 | 129 | 89 6,000 8,940 89,700 132,620 TOP . 86 38 23 10 95 700 161 560 Mroro 14. Черноморск ок 300 2,040 30,475 45,240 525 . 780 527 40 08 19 450 42 288 15 21 19 23 15. Шахупосжий окъл 450 .1 200 130 54 21 650 131 260 77 113 50 8 83 133 97 83 77 112 52 84 85 134 99 86 NA NT 1 16 2517 24 1 6 7 866 1 542 1 523 2 843 634 21 5 563 18.875 117.380 Итего ON A aforesent south 8862 3875 339 5771 59 571 3882 5 542 68 895 . 400.530 1 104 539 Итого I ASSECTED OND No. -2772 255 316 3343 N 484 66.860 60.202 Hygro 2. Garagamerus or a 14 1 33 6 062 253 462 6 797 1012 135 940 111 233 Hygra 8. Januarates to 1 7161 -108.190 5 313 280 120 200 Итого I 4. Buffexed our 1.000 6,00 14 5 7 21 149.771 159 500 689 7 975 Итого 6.950 338 1 892 96 1 980 гародское 17 560 £00) 3 150 141 3 074 141 82 882 Htpro 68 040 7 Канссий ок 27 1 28 2.4 21 1 1 234 2.074 210 138 2.422 1 NH: 43 818. 48,440 Итого 8. Краспоярок окъ \*10 3.863 54 878 62 180 Hypro 9 Кульецкий оки . Util 61 220 62 280 2 631 238 55 725 245 3114 Итиго 1 att. Mit ayen, sich only 1502 1, 13, 1.3, 3.891 442 631 4.954 92.351 98 280 1.200 1 976 9 2 159 5 197 4 636 262 259 5 157 91 190 Krpro 12 Омений окр 080 76 365 — 4017 111 604 1091 4293 240 604 5.137 77 055 73 929 Mroro

Итего

Таблява № 2 го . заевам. Наимекованке LEVIROLO POLATORO CROTA тарриторки 11 1 1 1 3 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 18 19 20 21 23 13. Рубповекий окр 139 250: 3 777 2 222 сельское 14. Сланговолек окра-20 rep. 501 3,283 102 503 3.888 Hynro 15 Тапелий око. 4.614 133 203 4.030 3.611 233 203 4.647 Brara 16 Towerouth our 361 39.1 5.698 4 985 Итого 40 CHOZE-CROB JAC 127 332 334 21 821 21 435 Bross 3858 + 028 6 2 90 11 25 1 1 28 1 1 28 9 4N 50 169 2, 703 3 921 4 027 6 221 8 282 2 928 170 21 739 Ктого 42 Triple Busset 196 31 | --10 141 | 339 10 192 | 338 - 116 -100 11 704 279 100 11 820 279 1 12 423 404 190 184 407 190 188 89 88 729 733 542 545 512 515 525 526 749 803 811 903 924 594 4.8 1 12 539 Mrore 43 Taranessas A.t C.F. 158 3 2t 990 3 21 195 338 338 13 659 625 633 .6 775 791 10 5 104 980 414 1 004 74 752 697 241 268 202 906 245 270 202 529 548 925 633 386 592 243 248 21 440 21 650 426 437 505 509 204 10 073 Hrero 44 Taepekas ryc-14 008 Mynro 45 Tymerous r 6 169- 161 371 162 111 61 6.305 7.844 6. 6.372 7.684 8 231 Hyere 46 Janua opensu rv5 635 642 12 .197 409 292 305 3 1 4 1.9 147 108 826 118 112 145 45¢ 312 51 132 488 339 348 8.051 Wrore Уын почана область 137 1 1 9 h 5 2.42, 803 2.451 808 10 26 28 28 35 28 46 34 49 25 76 24 28 12 1130 1 55 127 1529 2340 1346 22101 1.3 2-k0 . 74 1607 2.62 381 1 95 1140 1175 1456 1856 2275 1374 2256 1137 2879 1701 1633 2.286 1499 1297 1 7 112 300 753 312 Итого 29.468 2.391 189 45 365 3 117 1.446 52 488 7 1 291 Miore \* Braroverous our 164 11 344 14 1 468 1 338 13 28 Мтрго Т. Инбитекий окаrup 18 47 49 3001 Итосо 1 324 4. Junearing one rop. ,

Итого

11 782: 14 649 13.500 16 277 18 726 23 004 20 411 23.482 12 698 25 820 16 240 15.588 (9 997 14,634 13 285

28.44E 12.023 15.045 14.036 2 580 330.203 41 228 28 536,694 709 25 348 12 851 702 673 1 408 11.013 690; 13.458 734 35 200 10.064 286 12.013.091 33 665

KAKKAKKKKKKKKKKK

- 25

							Ji V	1 3	сьв	TO J	H II O	ти:	вло	0	11 +	1.4	Th	14 \ 1	13	4.4.1	3 1980	70 At B	124670				* TOBSELET 421 - 000 FEBRUARY 421	DECT OF THE PERSON AND	MINO OF REAL PROPERTY.	
<b>Территории</b>	3.1	4 1		q		× ,	Ω	T C	) III A	лвй	B E				.7.1	к 1	19 -	2(	1700	ecapat. To Boero	F 2	Е Е	ro por	ē	-	Buero VI ckors	12 4 4 E	1 2 2	5 7	Systems of
. 2	3	4	5	6	_1_	8	d	10	1	12	13 1	,	15	10		_18	10	3.		2 23	. 24	_25	26	27	28	20	30 _	7± . 31	.82	i.
У G О.Р																												!		
болдавския А.С.С Р гор. сал Итого	182 190	250 <b>25</b> 6	241 250	252 286	119 234	1J 193 303	8 25 <sub>9</sub> 262	15 291 308	8 ,20 128	7 182 189	28 125	2. 125	3 103 106	3 115 118	70 76	130 136	53 57	2 26 <b>28</b>	3	9 3.03 6 3.16	1.3	152 459	52 452 1 <b>504</b>	1 8 10	22h 230	65 2.15. 2.218	3,000 p1 020 94,920	30t 12.534 44 <b>254</b>	41,900 91,020 94,920	1 2 12.2 43 4
ртемолский скр. гор сол Итего	125 127	184 192	143 150	.93 202	933 240	26 293 319	21 147 268	6 309 325	HŠ 85	18 79 197	1 94 98	3 83 84	63 85	40 44	1 32 33	3 35 40	14 16	5 8	2 2	3 13 43 240 46 254	38	307 522	107 , 546 1 953	1 3 4	360 365	20 3 754 2 888	72,120 76,260	2(1) 53,800 58,410	1 25 71 048 78 176	\3.8 \$4.8
exonepanecand os, rop rea <b>Mtore</b>	195 202	6 264 270	288 294	9 213 222	*30 247	31 324 349	3.J k3i, 353	24 430 454	6 41 147	23 344 367	5 196 194	9 74 183	12 47 159	45 151	16 ,01 111	110 153	5 16 73	5× 83	7	- 21 18 3.90 18 4 01	28 26	. u5 106	2 534 2 618	21 22	3 118 121	85 2,904	6,33L 114,101 120,431	1.910 41.990 43.290	3:80 114 101 120.431	1 2 11 1 42 3
ердичевский окр. гор ссл <b>Нтого</b>	-			-			-		_											-	11	[63 103	20: 1 83:a 1 854		34 54	20 2.011 2.031		300 30.400 30.700		2 7.8 30 1
принициий окр гор. сел Итага	ì												-								29 29	.43 143	16 1 856 1 868	14	 49 48	1.59. 1.59. 1.901		28.920 29.970		25 £ 28.3
Золтано кий мар тородонов.	i .									_													33		1	34		445		
жуховокий окр гор- эсл <b>Итого</b>	9-1 97	195 197	3 150 153	3 11t 118	Lä1 151	7 190 187	3 188	3 .75 178	1.5 117	6 246 <b>252</b>	4 1,6 180	6 160 166	.98 202	122 124	1 107 108	2 5 217	19 71	1 74 75	- 39	48 2.86 43 2.86	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 54	63 2 468 2 531	3 3	1 6. 82	595 2 859	837 49,990 49,915	650 28,550 28,500	835 49 050 49 915	25.1 28 f
Lethoredon e 1 El Lethoredon e 1 El CON Hace	31.7 323	2 473	42° 431	14 517 531	6 176 482	6 - 630	12 479 491	. I 687 678	1) .84 194	7 +29 436	4 188 192	137 139	.59 193	_3 _9 82	3 31 54	84 85	27 29	Ιε 16	4 4	1 16 48 5.40 49 5.51	7 8"	J 569 569	11 3.865 3.817	95+ 180	3 621 <b>82</b> 4	36 x34 5.297	102 210 165 360	1 JUS 101 195 102 290	1150 102 214 185.368	100
апорожений окр гор ниста	3 30 153	34 238	27-3 286	308 318	305 317	1 2812 403	6 274 280	5 485 380	3 112 115	8 295 303	3 197 110	6 82 88	5 108 111	31) 39	2 3. 33	1 39 42	.d 14	14 14	ð 3	4 3.1	69	320 321	2 753 2 826	21 21	3 383	76 3 543 3 619	2700 95.1%0 97.830	\$495 \$4,955 70,450	2700 95 [18 97 818	176
Вижовьенскай окр гор. сел. Ктиге	275 279	1 ) 454 464	1. 72. 535	453 465	10 646 <b>458</b>	1a 349 568	469 482	17	10 285 300	25 498 523	9 241 250	230 237	6 259 285	7 213 220	0 ,25 184	316 326	130 132	8 81	16	17 0.13 17 6.3	8 3.	9 905 314	2 336 2 402	8	2]5 218	79 2 895 2 974	5 (8t 185,840 181 438	1.600 58.930	185,440 181 430	50 1
Мяриский окр. Сальское	74	102	49	77	84	115	84	108 ,	33	54	28	28	19	4	8	15	4	4	1	14 9	6 25	847	1 433	42	598	2.945	27 188	44.575	27 180	42 (
Каменоциий окр. гор осл Итого				_					_												2 2	56 56	8 1 899 1 707	7 7	43 83	547 1 855		126 27 560 <b>27 700</b>		27 2
Chestand oxpy: rop cen. Hvers				_																	3.s 29	359 559	4.876 4.451	15 15	257 258	76 5.238 5.312		1 135 80 195 81 330		1 . 17,5 78 8
Канотопений окр. гор. окл Итога	163	318 328	2 544 246	8 227 <b>233</b>	227 230	.6 280 296	3 217 220	322 338	:26 128	.; ∂60. 367	1 1.4 215	4 170 174 ,	6 247 253	1 125 128	100		2 64 88	99 98	47	3.7	8 2 4 18 2 28	94 94	80 3,827 3,407	1 48 49	1 144 145	5.631 3.631 3.715	1 760 85,980 87 740	1 280 15.741 67 605	1 750 85 950 87 740	1 2 55.0 58.3

KAKKAKKAKKAKA

Ta	141 1 2 4	٦	601																			,,											
6		1							1			ro n					1	HEC	A P	стн	M X	сяу	T A E I	(4me	U ÆBB	утных)			1	nammox aci nammox aci	NAME DOOK	CRO DE SON MARGERICE	n blancia z ilużnicia z ilużnicia
-	анменование территории		4	٠,	R			ĸ		0		12-1	3 1			1 :		11.1	5	10 u	91 1	Constiller 20 nort Hop or	Bcere	= 1	* IDIC # 2	0 PO.	. (TO) - -	10 + K	Boern op per 'Li	astr. 9.1	Spains at 18 dia	F-JJ-METO	April that
		. 1					7	8	19	1+	1	2		4	1>	la,		-,:	.8	19_			2 23	34		∠ 2 t	2.	28	20 20 20	34	3	. 52	33
. Dar.	генений окр. городсков	F _	_	[	1	1				_ 1				- 1	1		4 .				_ 1		.1.			29	1	- 1	29	_ 1	290		282
6 Klewer	вчугский окр. гор осл Итого	1.	1 =	-=	=			=	=	-		-		=	Ξ		4	-		-	=		= =	~ 8	10 554 564	28	13 14	4 251 255	44 2.872 2.916	=	690 44,635 45 <b>32</b> 5	=	614 43,683 44 <b>297</b>
	1 08 + 115 081 075 4.03 Mare	134	278 278	279	27	12	267	11 1-4 355	283 E 291	117 416	1.22	283	106	9 81	103	43		27 28	5 52 57	20 20	13	1 6	93 3,071 3 154		2 r2 204	30 , 930 1 970	2 2	2 263 284	34 F 3.487 2.501	2.490 92.130 94.620	870 47.385 48 035	2.490 92 130 94 620	646 46.381 47.027
1× Kypane	Hans con con con con con con con con con con	25 25	40	28	3 6	i 32	47 47	84 86	60 60	55 55	1 8	49 59	25 25	18   18	82 23	11	1	1.5	13 14	4	2 2	11:	- 552 - 559	165 165	1.328 1.329	1.345 1.352	1 28 29	483 483	3,348 3,358	16.560 16.770	53.859 53.859	210 16,560 16,770	51.937 52.087
9 / нь	roje Poje Viares	-	- 	1		-	-	- 1	-	-	-	_	_	- 1		_	2	-	-	_ j	_	_   :	-1-	48 48	370 370		64 64	144 144	19 2.379 2.398	=	285 36.440 <b>36.725</b>	â	278 36.160 36.433
H .lyraec	Hrate Cus tub ckry ozb	71	RI 80	66	3 9	3 15 11	99	1 136 140	9 ( 1) 81 ,	114	35 40	79	29	30	2 28	15		1	13	.e	1 1	ł	33 1 971 1 1.004	1	1.0 (895 1 898	, 9.6 1 543	16	9 432 421	80 3.069 3 129	590 29.130 30.120	1 150 62.205 63.386	29.118 30.108	1.098 -943 81 041
· 1 Margi	гор сел Итого	110	180			3 7 80	4   12  168	217	1 1 179	4 ] 20t 210 [	1 70 77	8   118 156	78 78	613 83	4   60 68	15 48	1	J=. 34	2 19 51	25 25	- 1 12 1	1 — 1 — å 1 .	- 34 - 1 2 028 - 1 2 062	8	 177 927	24 3 699 2 713	15	2 F33 834	28 4 271 4.297	1,020 61.54 I 61.860	500 ×117"3 84.275	1.02C 01.840 61.860	#1 47 . 81 939
12 Meanw	опольский окр гор гол Итата	229			31	11	5.25 831	t 4 662	-q 481	675	65 167	6 111 525	284	2 117 197	1.0 172	,00 108		1 1,, 68	116 117	25 25	39 19	4 5	7.9 5.988	1 1) 61	34, 249	1 200 4 315	1.23 123	339 341	5.031 5.089	2 160 173,845 176,005	1 105 97 218 98 323	2.100 1.73.845 178.005	1 . ps1 96.07a 97 158
1	rop: esa		ŢĒ	1 :	19		=	-	Ξ	=	-	=	:	=	1	=		Ξ	-	Ξ,		Ξį:	=  E	52 52	193	10 700 <b>710</b>		92 92	10 1.037 1. <b>047</b>	-	150 15.975 18.125	=	15.721 15.871
24. Heskun	HTOSE .	96	178 176	125	9 JS	2	3 113 116	162 166	132 136	3 200 263	68 70	5 207 <b>212</b>	3 90 93	2 90 92	5 143 148	2 83 85	1	1 39 40	116 122	31 35	31 35	19 20	1 56 8 2.078 7 2.134	9 9	170 171	54 1,814 1,868	- 8	.89 90	58 2.000 2,148	1,200 41,560 42,760	840 81 350 32 190	1,200 41,560 42,760	798 30.905 31 700
	гор. сел . Итого .	347 345	, 462 462	144	2 1 44 3 44	1 20 21	2. 394 386 ,	181 462	3 478 481	543 543	 278 278	420 421	2 236 238	221 223	255 258	216 217	1	1 118 119	298 - 299	1 123 124	1 84 85	28 28	19 5.888 19 5.890	13 13	 62 82	5 1.592 1.597		250 250	1 917 1 922	176,040 176,700	36.045 36.146	176.040 176.700	10 15.531 35 624
3	O, Prore	309 309		584	<ul><li>3.</li></ul>	20 1	1.2 .34 550	692	51 633	889 (899	16 390 378	1 509 523	302 309	198 307	9 207 271	5 282 287		188 187	395 4 <b>04</b>	124 124	56 30	20 20	200 38 - 297 38 <b>7 497</b>	31	433 433	.01 3.884	5	437 437	0.1 1.68/ 4.790	18 JU 18 JU 224 910	91/51 91/62/ 93 790	5 004 _18ca10 224 910	90.951 92.868
	valicand cap in p in p in d in p in p	320				75	127 434	.35 552	489	612	2: 1 2:65	346 354	198	#3 189	少 担料 213	4 80 190		1 127 128	10 178 188	116   118	90 29 1	17	3.685 5 788	1 19	188 188	(3) 2.065 2.085	21 21	293 284	2 585 2 617	2 J71 1 H J800 173-630	620 15 706 50 386	170.650 173.636	13.292 49.896
	op op op op. On. Hypers	1 -		J -	1:-	-	- 1	-		-	-	-	- ,				1		-	=			1-	1 58 28	685 885	2.582) 2.581	30 30	186 186	3.491 3.510	- 1	253 54.210 54.495	1 -	13.524 53.806
- Fri sx	ora Ora Hrors	1 12	1 -1 8   24	8   20	th 38 1	1 184	91 196	209 205	227	312	72	256	104	1 78	11 <sub>0</sub> 97	39	]	38	68	28 28	20 28	3	23 2.58- 28 2.600	22	135	2 105 2.124	9	208	15 2.509 2.528	78.270	285 37 419 37 784	754 71-520 78.270	37 160 37 423

KILLIA KIKIKIKIKIKIKI

Таблиц	a 36 2 (n)	poza	2.80	11 21 + 3.			42 -																											
2									II.	1 - 1	6.1		1 1	1 1	. 10	0		B F 9	- 1	- 1	b <sub>i</sub> \		× 1			4.8					ni na	HA POST AND	tpaxen mean	10 10 Mar. 10 10 1 N 10 10 N
= 1	онаванно	1								d 0	01 7	лвй	BE	0.8	PAC	T E	1	_	-				2		E		PO POI	ė '	i cko	-	-	1 2	Ę	3.4
- тарр	нторни	- 1		4 =	1	6		4.1	9	11.1	1.]	19 1	18.7	14 1	15 =	.6		17 3			20	- 81	La b	Bcere	ž.	-		-	2 6	Врака кр до скота	Ė	1 I	2	<u> </u>
1	2	. 3	1	4	5	- 1		ь	9 _	L1.	11	12	1.3	14	. 15	6		12	įs	Sp.	20	21	-2	53	24	4.1	_ft	21	38	20)	a)	31	12	3.3
Ю Проскурово	жий окр городоков													-																21		420		134
ВІ <sub>п</sub> Роменский	окр. гор. сел .																								ĭ 8	33 133	35 1 + i d 1 502	5	1706 177	30 1 796 1 825		25.750 27.195		28.484 28.923
32: Стальневи	con		2 88 90	7 211 218	7 158 165	5 199 204	202 206	8 236 246	6 168 174	8 218 224	5 49 54	10 137 147	3 36 38	1 43 44	1 35 36	21 21	t	-   18   18	24 24	7	2 2	Ξ	29 29	65) 1 878 1 943	129 1 <b>2</b> 9	5 468 473	43 1.53° 1.890-	11 11 1	313 318	51 2.758 2.800	1 850 58.840 58.290	54 038 55. <b>653</b>	1.850 <sub>1</sub> 56.340 58.290.	963 53,276 54,259
32" стир бельг	rop . real . Hrers		රර 88	JS 98	1 56 57	98 98	124	126 126	102 102	133 133	- 31 34	9t- 90	الار 20	26 26	31 37	2 21		1tt 16	27 27	13 14	4		3	1 118	1	1 495 1 495	1 693	3° 37	.,29 529	75 3 785	30 33 5,0 33 540	16 550 76 550	30 33,510 33,54 <b>9</b>	24 d18 74 918
В4 Сумокий о	rop Pop Miore .	.[.	2 ~? 84	18 298	3 14 147	11 60 171	7 75 185	9 915 217	178 185	10 131 242	4 %1 88	11 210 230	120 122	3 102 105	3 125 128	1 50 51		2 45 47	6 53 59	2 15 17	1 23 24	11	:	97 2.274 2.371	17 17	72 72	44 1 683 1 727	1 16 17	107	45 1.895 1.948	2.910 69 180 72 640	875 28,590 29 <b>26</b> 5	2.898 69.118 72.016	851 97 708 28.359
Зб) Тракчинск	ий окр. гор сел Итего														_						-				15 35	.69 382	16 #22 938	2 2	95 95	16 .446 1.482		23.0.5 23.0.5 23.270		249 ±2 489 22 738
36; Уманский	owh toh own Hatto			1								-		ī										- ,	4	28 130	22 1 818 1 640		3 93	21 543 1.967		27 814 28 184		358 27 152 <b>27 540</b>
37 Харьковскі	rop rop ren HTOTO	J.	[	1 22 .	28 28	1 23 23		24 24	1 25 28	1 15 16	 18	1 10 11	24 24	- 5	- 8 B	 5 5	1	6 6	1	7 7	2 2	- 3 3	-	254 259	6 438 445	8, 423 429	122 2.639 2.751		65 437 443	142 3.928 4.068	1501 7-620 7 770	2,280 82,120 84,480	7.620 7.770	* 2.188 59.383 61 530
3- Харсоволя	n owp. rop cen Hyera	1	6 253 259	7 426 433	10 141 451	7 381 388	6 361 367	10 364 374	12 315 327	10° 394 <b>404</b>	207 211	12 334 348	9 22! 230	6 191 197	4 (59 183	1 173 174	ľ	99 101	182 184	3 96 89	47 47	10 10		4.644 4.768	57 57	212 213	2 139 2 168	=	552 553	2.980 2.992	3,330 13ll.320 142 650	55,025 55,660	3.48.1 145.32.1 142.650	6-33 5-1-0-23 5-4-8-60
d9 Червигово	гий окр. гор гел, <b>Итого</b>		17	3 283 <b>286</b>	2 53 255	3 328 <b>226</b>	4 88 192	292 288	8 122 230	4 353	4 123 127	8 502 <b>510</b>	7 2. 217	1 20S 208	6 310 322	2 1 .J 156	F	1 128 128	9 250 265	1 93 94	.5 94 98	99 71	-	4.050 4.123	1 21 22	74 75	100 3.188 3.288	12	175 179	3.470 3.576	1.095 60.750 61 845	1.030 34.300 35.350	1.095 60.750 61.845	97. 33.760 34 <b>73</b> 2
40, Hifemaci no:	noju noju nea Htore											_													35 30	1° 5% 544	3 119	11	*24 226	3,893 3,939		1 670 19.623 60 295		1.544 57.090 58.630
41h Hienerones	тор сол - Итого												-												3	17 19	39: 2.326 2.384	13	10-i 105	2 463 2 524		921 36,360 37 289		36.3.6 37.223
No Y.C.C.P	opc 683	1	51		119					212					90 3.354			1.582		1,170	886	317	382	81.620	1.633	14.668	84.273	739	10.117		2.306,626		2.306.518	1 949.83
	Итего .		014	0.070	C 492	6419	6 222	8.040	0.701	9.014	2000	P 001	9 470	9.000	244	9.932		1.633	3.109	1.201	910	, 324	387	83.802	1 648	14.759	88,041	748	10.183	113.378	2.382.848	1.919.503	2 362.714	1 879.18

ALLICE RELIED HEREIN

14

							1.3	0.0	у в п	TO J	110	PHE	o IL S	0 T	нвс	9 A (	TH	K K	слу	4 A h	В (чи	1 4/07	91.65				2 1500 A AR	9 997 : H 94 : BEET   4 :	Mar vy mer.	H , Y
Наименевание								1.0	A III C	A B B	BE	0.3	PAC	Tł							t	(PN DE	010 110	FATO	F11 (%)	OTA .	-	Y	-	
территории	5.1	4 1	5.1	b 3	7.1	× 1	9 1	24 - 1	,1	,2 1.	13 .	11.1	5 z	, el . g	.7 1	н (	9 2	n .	O Ter	Bearo	Mark ii	£ .	\$colony.	1	1 F. C.	Всего кр. рог скота	=	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
2	3	Ę	- 5	G	7	. 8	_ 9_	0	1	.2	_B	4 .	L)	16	17 _				21 1 22		24	15	28	3"	28 1	29	34	31	,32	
5. C.C.P																														
обруйский окр																														
гор. өз Итага	1	1	3	3	1	10	2	9	8	24 24	10	5	19	7	6	5	7	5	2	1 127	278	90 90	145 6.938. 7.083	яз. 833	2 2	14° 7 939 8 086	5 080	2,8-0 138,780 181 720	1 976 4 978	
орысовскы <b>й ожр</b>	_		,				,	-	3	9	3		4	8	9	,	9	5		26			-2			78	? 240	1 460	2 205	
сел Итеге	1		1	1		1	3	6	3	9	3		4	8	2	8	2	5		58	68	7	3 ( 34 3,156)	185 188		1.345 3.418	2 240	68.360	2 205	
жтебоний окр. гор сел	1 1			- 1					•			1			J	4		5		19	1 16		33 3.020		10	33 3 118 3 151	7(9)	68) (2.386 83 020	,80 760	
Итега	1			1	1				2	2		1			1	4	1	5		19	18		3.053	70	10	3 151		63 020	700	
влининский окр гор . гол . Итого		1	1	-	3	3	1 1	2		2 2	8	3	1	4	4	2 2	1	1	2 2	35	26		5.817 5.405	193 194	2 2	5.538 5.627	1.560	1.7% 110.760 112.540	1.580 1.580	
іннехий окр											1					.				(hi			88			n. 1	2.748	1.740	271)	
нтого .			2	1	3	3	5 5	4	4	8	2	2	8	5	5	5	6	2	6	65	8,	6	3 635 3.721	2,53		3.J6 4.848	2.780	9.220	2 740	
огижевский окр гор.	1				,	5			n	12	7	10	n		,	3			t	.23			1 yr!	4		180	4 920	3.200	4.831	
сол. Итого	2	4	3	6	5	5	2	5	8	12	7	10	9	9	7	13	6	9	6 -	- 12	4	3		216 222	13	5.919	4.920	118.380	4.830	
Совырежий окр. Сор.	1		١.	1		2				2	3	9		1					~				52		١	H2 4873	840	1.840 37.460	540	
сож Итого	1		1	- 1	1	2	. 2	2		2	3	2	1	1	-	1		1		2	1   =	74 741	4 513	657	39	6.955	B40	139 100	840	1
гор сел .	1			1			1			2	1	2		2 2		1	_			. 1	1.2		2 473 2 532	92		2 577 2 837	110 440	1 200 11 540 52 740 }	(-u1 440	
Итега . Іолоцкий окр.	1			,			w.	-		2	- 1	2		2				ď		' '	1									
гор						1						1	2						. 1	_	5 14		510 1814	44 44	3	1 875	200	37.420 37.500	195	
Јауцине окр.	1									1		2	1	,		,	,		3		:3		10	,			800	200	140	
гор. Итего	1	1		1	-	3	1	1				2	1	1	2	1	1	1	3		0 1 166	36	3.23	40t 406	20	3.869	800	17 180 77 380	790	
					1			1												1	1							,		
rop.	1 4	,	1	1 >	11	20	s R	29	2.3	50	3,	994	sō.	37	97	4O	21	10	20	Þ	0	1	35				19,600		9.838	
сед																1	-				1.61.	888	39,50	4 2740	1 8).	44.840		898.800		1
Krore			- 11	15								-	45	37	27	40	24	30	20		1.61	E . 005	40.00	0 2 756	69	45.585	19.600	911 700	19 338	

, S.				_		ı	V 1	0 :	ь	11.7		ı	. 1	1	. 1 -	. 0	Г	11.			1	n \
терр	нторин									1 1		1	33			\ · c	f E.		_	22	Mary lost	9
	2	3	4	5.	10		/ N	-	- 10	11	2	13	4	3	<u>=</u>	2	£ 18	70	27,	11	- 2	Scare Boare
36	Φ G P.																					
1 Азербайдже																						
2 Армянская																						
_ <i>приниска</i> п	ор. Сел Мтого	1 66 67	Si 109[ 117	7 112 118	10 110 120	10 124 134	11 179 189	92 100	138 138 151	5 28 33	18 50 68	1 2 22	20 22	1 23 33	19	5	11	2 2	1 2	ž	12	1 12 1 23 1 23 0
3 Грувинской	COP																					
	Mroro Cea																					
П⊕ 3 СФ €	Р																					
	tolr	1	5		11 L10		1	8	138	5 28	16	1 2.	30	4	10	н	11	- ,	1	2	12	1 128
_	tal.	-{	100	11.2	110	1.54	178	82	188	20	10		1 30	2	10		- 11	2	1	2	13	1 1 28
	Итего	67	1\$7	119	120	134	189	100	151	33	86	22	22	33	19	9	11	2	2	2	12	1.230
Узбекс	KER C.C.P																					
FA spessifi	гародское									-									_			
* tes ( a	S 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3	3 3	1 3	2014	8 6	9	1	.0	14	20	1 23	12	20	33	25	34	19			19 228
	Итого		3	8	4	4	14	4	1	10	15	20	24	12	20	33	25	34	18			247
» (вижента	r p rp. Hrora	3	9	:1 13	3 15 18	23 28	25 25	30	33 33	1u 14	11	ì	9 11	10	3 11 17	4 67 71	32 84	1 -5 96		1.3 22 35		+2 470 512
4 4 9414	4.04]																					
	1 or h 4 1 Hyero				2	7	11	4	11	29	2+ 25	30	42 42	81 81	81	78 78			25 25	36 36		+25 442
По Уабекск	e9 C.C.P																					
	rup .		2	,	1	19	10	3	fa.		2		- 3		3	4	2	1		.3		27
	+ 0.7	3	1.	4	30	30	18	31	3:-	н	4-	4	-1	43	115	178	107	129	13	58		124
	Итога	3	12	19	24	39	50	38	45	53	51	54	77	-	118	182	109	180	43	71	-	1 201

-13	4 1	B	RE To	-N-MOTE	ol5.1			TINX	23 s 6 t s	n x x u so xxxò cq -	A D 11231 X	mana	BOG DOSESS	гражденно таых в р)	CTRX
	круп	пого		TOPO	CKOTA				100	-	= = /	-	11	:	14
9			=		5 -	à.		3	8 9	1	28.	2	2 -		3 5
Pote &	a di	Ē	F	Me.	18.8 18.8 18.5 18.5	Africa.	кр рог скотз	3	£ 5	3	7 2 2 2 2 2 2 2	:	2 4	3	245
24		26	2°	294		an a	3 1	32	3.4	34	3a	36	37	38	589
														,	
	78-	766-	27	21	333	171	5 217		21 660	11.580	5 120		21 272	11 540	5 096
	223 10,30% 10,529	617 ,3,012 13,629	95) 1.370 1.485	991 3,295 3,387	581 2,8631 <b>2,921</b>	1.845	30.846.	4.090 45.120 48.200	28.985: 68) 130 706 115	1.940 98,070 98.010	1 140 55.850 56.490	4.060° 45.105 49.165	21.527 379.458 609.985	1.852 85.090 86.942	1 068 49,028 50 08
	111 288 397	654 544 1 199	x <sup>Q</sup> 12 90	5.3 25 320	3S 104	28 23 48	1 .61 2 109		20.850 25.110 46.980	1.290 3.708	680 680 1.386	-	20,556 20,996 41,562	1 M2 3.408	55 1 24
		2.037	180		- 1			4.080	88.435 8.940	15.930 97.30)	6.950	4.0001 45.105	#3.335 600 1.4	1 > 7 39	6.94 49.54
	10.592				- 1			49 200		113.290			683.809	101 890	56 48
	10.000	10.000													
		. 1					1		39				٧		
7 78 183	8	91	1 7					740 9120 9860	13.1 1.300 8.795			40 9 765 9 506	43a 6.69 6.537		
9 30; 316	20	ਰੋਹ /88 <b>42</b> 1	49 53				167	1 680 19.010 20.680	16 763 16 763 17 867			1 661 ,8,536 28 200	6 4 s 17 559		
508	27 27	133 440	19				987	n 646 1,17,040 r 1 <b>7,680</b>	40 22 415 22 585			.6.903 17.427	22 355		
4	. 6	13	,			_	85	2 3.060	1700			3/25			
391	197	898	-1				2.02	3 45,190	4.13			4140	1.73		

	Итего	15 880	21 757	20 086	22 859	25.246	31.323	27.279.	32 333	18.083	32.879	19.832	18.804	23.605	17 185	15 136	29 678	13,380	16.030	14,463	2.986	416.796
	сет	5,696	21 45	81918	65 (4)	24,54h	30,363	26,439	of 425	14.584	10 m	11.69	13.4 12	518	1.691	14,825	281.2	18.181	15.73	14.20+	4450	GE1 208
ne ecci	rap	, 38.	318	474	1902	898	5893	850	307	479	83h	4113	402	+64	90	308	1A7	Lan	273	.4%	34	9.66
По Турки	городской		2	5	4.	13	12	11	12	1	2.	3		3-	1						1	71
-tale/sg3/10	городское	F				2	1	1	1		-										1	,
langsyño	городское					2	4	2	2	1		1		1								13
Червекції																						
Туркия \ пурбада	жил окр городское		2	5	4	9	7	8	9		2	2		2	1							5
	4		1	1	6	1.	ŝ	٠	14		13	ţ	1	15	16	.,	,R	η,	211	2	34	21
	итории	-	-		2	-	_ x	l n	-	=	7 E II	B	B 0	31	16	1	<u> </u>	1 11	- 6	( 8:411 2" aer	Head.	Bcere
Качи	енование					1 1					B E D			h 1								,

	4 / 1			d- 16 (2)	1.45						*## X		n as is		17			rrij	Š,
dente.	20	20	2 2	10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Scaro Kp. per CKora	* * * * 3	34	20	1 · H · 1 · H · 2 · 36	1 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	an world &	i i	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	to the same
24	20	-7		20	,	317	٥	or.	,30	24	6.1	213	"	ac.	30	40		42	4.
		7						1		2 120	140				2 120	140			
		37						37		520	740-				520	740			
		6						6		240	120				240	112			
		50						50		2 880	1 000				2 880	992			
341	613	ku6°	151	;	įs.	4.7	_32	1-41	89	102 (0)	396,302	, 9:4	6 X	1 "23	291 551	271,890	5.T3N	- 854	1 4)
45.138	20.00	734 018	<u>I</u>	12 M13	13 9 t	23P	-	HA SP	3,6	\$103.7	16, 789 287	117. Nov	obseto	48.420	2,548 m.	15.188.487	2	<i>J</i> <sub>2</sub> 4	87.5
45,499	55 248	737,585	30.516	12 940	13 911	3.358	2 100	699.049	1 408	13 496 438	17 105 789	113.290	62 890	35 200	12 835.518	15 461.817	101 890	56.438	33.555

+6

крупный рогатый скот

									РУПН			ты и	CKO	
T N			ें तें भ	Car	7 11 (	ВШ	ЕΓО	CK	0 T A	H O	MEC	: Я Ц	A M	
типоп оп влаг	Наименование территории	Октябръ	Ноябрь	Декабрь	Январъ	Февраль	Mapr	Апрель	Maii	Июнъ	Пюль	Abryer	Септябрь	Всего
-		3	- 4 -	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	<u>:</u> 2	1 '	4 1	3 1	- 1				.	1				
	РСФСР.								-		į			
1	Архангельская губ	98	. 79	96	111	125	218	171	201	224	210	225	149	1.90
2	Астраханская губ. <sup>1</sup> )	2	43	182	215	698	937	534	1.121	892	1.175	923	1.346	8.00
3	Вашкирская АССР	1.698	1.620	1.993	2.606	3.267	3.877	4,004	4.531	2.334	2.170	1.719	1.489	31.3
1	Брянская губ	769	725	815	1.669	2.297	2.469	2.399	1.595	1.168	947	736	911	16.5
5	БурМонгольская АССР	159	197	260	442	464	594	769	1.124	919	733	604	426	6.6
6	Владимирская губ	581	328	289	463	775	770	699	733	541	419	375	371	6.3
7	Вологодская "	442	366	388	578	838	940	90-4	944	749	687	938	729	8.5
8	Воронежская "	4.172	2.373	1.774	1.631	1.564	2.117	3.025	2.781	1.804	1.752	1.681	1.377	26.0
9	Вотская авт. обл.	775	573	557	721	1.031	1.051	1.017	1.159	922	745	273	89	8.9
0	Вятская губ	756	712	834	1.409	2.495	2.478	2.160	2.082	1.281	1.045	919	852	17.0
1	Гомельская "	779	577	731	882	1.611	1.059	1.323	2.668	2.319	1.373	534	2.118	15.9
2	Дагестанская АССР	11	2	3	6	2	6	8	26	16	5	6	12	
3	Дальне-Восточный Край- 🐍 .	11 1	1.113	749	800	738	946	1.293	2,434	1.249	953 280	906 302	833 280	13.1 5.5
4	ИвВозпесенская губ	340	217	284	144	809	851	760	616	410	1.495	1.027	518	19.6
5	Казакская АССР	1.459	1.750	1.845	1.770	1.649	1.975	1.980	2.304	1.924	1.048	503	601	9.4
6	Калужевая губ.	638	413	378	774	958	386	1.464	1.113	1.212	341	353	112	2.5
17	Карельская АССР	F1	60	82	. 144	226	287	269	305 201	166	200	175	142	2.0
18	Киргизская авт. обл	1 1	171	188	177	152	194	157	154	155	137	133	109	1.0
19	Коми (Зыр.) " "	8	. 8	34	37	60	130	69	802	406	294	395	368	7,0
20	Костромская губ	312	279	396	614	1.090	1.053	1.026 754	581	394	418		415	5.6
21	Крымская АССР	373	373	403	437	410 890	603 1.216	1.525	1.613	1,110			. 975	13.6
22':	Курская губ.	1.541	1,059	774	769 567	859	1.094	1.119	1.263	1.417	1.064	664	301	9.6
23	Ленинградская 👙	537	404	37,5 162	228	522	723	976	612	723	651	455	567	5.8
24	Марийская авт. обл. 🧠	116		487	801	1.129		1.076	1.158		788		658	
25	Московская губ	1.180	388	413	412	348	422	502	533	401	363		317	4.8
26	НемПоволжья АССР	1.657	1.057	1.019	1.232	1.695	1.759	2.000	1.938				780	16.3
27 28	Нижегородская губ	354	264	308	512	828	912	1.027	1.495	1.202	724		452	8.8
29	Оренбургская "	711	758	G64	620		759	777	915	766	585	452	319	7.9
30	Орловская "	936		450	503			959	843				490	7.4
31	Пензенская "	1.000			566		1.135	1.273	1.508	945	1.030	754	663	11.8
32	Нековская "	522	l.		767	1.132		1.786	1.687	1.825	1.095	791	871	13.0
33	Рязанская "	1,473			780		1.343	1.783	1.991	1.383	1.087	927	814	13.9
34	Самарская "	. 850						1.869	1.673	2.550	1.223	2.097	1.613	18.1
35	Саратовская "	. 2.025		992	1.003		ł	1.544	1.600	1.288	1.069	906	900	14.8
36	СевДвинская "	. 29		192	196	181	587	674	399	482	468	484	687	4.6
37	СевКавказский Край	6.010	5.454	5.246	4.800	4.736	5.957	7.038	8,692	5.368	5.582	6.846	1.446	67.
38	Сибирский Край	. 3.724	1	4.733	1.692	5.007	6.554	7.237	8.606	6.804	6.068	5.561	5.628	68.9
39	Смоденская губ	. 1.014	924	979	1.446	2.936	4.415	3,225	2.451	1.574	1.084	885	502	21.4
40	Сталинградская "	. 2.057		1.825	1.887	1.566	1.833	2.239	2.176	1.598	1.504	1.457	1.269	21

<sup>1)</sup> Вместе с Калмыцкой авт. обл.

		-								СРУП				H CK	
поряд.		1		41	1 ( 7	<u>O</u> II	A B II	ET	0 C R	0 T A	. 11 0	ME	С Н Ц	A M	
.№ме по пој	<b>Наименование</b> территории		Октябрь	Поябрь	, Гекабрь	Январь	февраль	Март	Анрель	Мац	Пиль	lisats	ABITOT	Сентябрь	Beero
1	2		3	4	5	6	7	8 -	9	10	11	12	13	14	15
41	Тамбовская губ.		2.219	1,112	729	817	- 798	938	1.101	1.256	974	936	879	780	12,539
41	Татарская АССР		1.648	1.398	1.757	2.391	2,628	2.496	2.386	2.420	1.741	L333	886	566	21.650
43	*		609	495	668	994	1.733	1.864	1.786	2.029	1.325	956	809	751	14.019
44	Тульская "		830	481	369	436	623	629	655	633	402	380	428	506	6.372
45	Ульяновская "	,	1.377	597	509	- 582	652	728	775	- 860	-735	- 535	514	442	8.301
146			3.968	3.765	3.547	3.696	4.385	5.165	5.474	7.447	4.927	3.772	3.306	3.036	52.488
47	Череновецкая губ		326	247	252	371	566	657	718	811	514	446	417	178	5.503
48 <sup>]</sup>	Чувашская авт. обл.		978	611	672	1.302	1.923	1.745	1.502	1.157	717	561	479	451	12.098
49	Ярославская губ		546	459	476	610	1.173	1.093	1.143	1.031	508	415	542	555	8,551
,	По РСФСР		54 289	43.409	43.101	50.063	62,608	73.844	78.954	86.272	63.598	52.687	47.784	39.758	696.3671
i	у с с Р.	•	0.1.200	70.100											
-1			. 800	171	117	96	105	149	187	224	299	216	201	189	2.216
1			262 210	181	194	267	225	193	311	. 332	271	221	272	206	2.883
3			316	355	165	144	-144	203	225	271	325	281	219	244	2.892
4	Белоцерковский "		163	179	117	106	119	168	184	198	<b>25</b> 2	198	162	185	2.031
5	Винницкий "		134	222	118	- 80	92	122	147	214	264	170	163	175	1.901
6	Возынский "		6	·· · î	2	2	. 2		- 4	3	1 1	. 2	, 1	1	34
7	Глуховекий "		177	106	116	157	197	275	411	359	226	239	208	188	2.659
8	Днепропетровск. "		449	371	369	380	349	466	544	606	493	430	474	366	5.297
9	Запорожекий "		320	304	293	238	229	337	324	287	301	374	336		3.619
10	Зиновьевский "		405	- 283	175	145	158	217	314	327	320				2.974
11	Нзюмский "		280	235	180	176	169	231	339	335	{		233		2.945
12	Каменецкий "		139	145	118		121	132	157	214			113	5	1.555
13	Киевский "		452	372	351	305	337	. 499	630			431	405 283		5.312 3.715
14	Конотопский "		250	220	218	218	248	343	512	486		388	283	i l	3.713
15	Коростенский "		3	]	2	1	1		6 327	4 347			24	(	2.916
16	Кременчугский "				217	166	166	259 232	250		į.				2.501
17	Криворожский "		268 -415		198 234	205 176	185 162	241	461	348					3.358
18	. Кунянский ч		238				135	199	292	292					2.398
19	Лубенский		222	226	237		200	325	344	356		, , ,		231	3.129
20 21	Луганский "	 	259	263	273		322	369	409	467		372	427	382	4.297
22	Мариунольский " Мелитопольский "		281	295		385	412	510	560			. 548	565	337	5.089
23	Могилевский "		93			55	48	59	93	103	133	103		84	1.047
24	Пежинский "		209	143	119	99	163	196	271	239	169	240	163		2.146
25	Инколаевский "		153	166	. 173	154	158	205	192						1.922
26	Одесский "		352	356	408	382	392		, 620						4.790
27	Первомайский		433		184				212		1		Į.		2.617
28	Подтавский "		, 396					249	452		327	2			3.510
29	Прилуцкий . "		282	2.			124			. 241	228		197	195	2.528 21
30	Проскуровский "		4			1		, 1	2		1 1 1 1 1 1 1 1				1.825
31	Роменский "		266				. 92			)					2.809
32	Сталинский "		144						255 500	317 388				1	3.755
33	Старобельский "		417		247				178				1		1.940
34	Сумский "		250						178			1		92	1.462
35	Тульчинский "		160			1									1.867
36	- Уманский "		189				1	1							4.068
37	Харьковский 🐇		.462	304	260	221	200	200	400	1912	701		0.30		

<sup>1)</sup> Кроме того, по РСФСР 6.306 голов не распределены по месяцам падежа (39 гол. по Бур.-Монгольской АССР, 153 гол.—по Гомельской губ., 5.396 г.—по Казанской АССР, 15 гол.—по Каргизской авт. обл., 1 гол.—по Крымской АССР, 284 гол. -по Сталинградской губ., 418 гол.—по Чувашской авт. обл.).

51			ИР	СЛ	о п А	B III	ЕΓО	СК	ОТА	по	MEC	дк	A M	2 1
.М.М. по поряд.	<b>Наименование</b> территории	Октябръ	Поябрь	, Інкабрь	Япварь	февраль	Mapr	Лирель	Maff	Hous	Июль	Август	Сецтябрь	Bcero
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	Херсонский окр	221 2 <b>3</b> 5 4 <b>5</b> 6	221 194 335	248 192 258	216 188 257	193 262 208	301 417 305	312 526 418	292 509 405	289 306 397	276 289 331	236 261 298	187 - 197 262	2.992 3.576 3.930
41	Шепетовский	1:35	138	155	124	202	251	308	333	265	256	227	130	2.524 :
	No YCCP	10.414	8.635	7.487	7.077	7.172	9.669	12.460	12.421	10.965	10.166	9.202	7.711	113.379
	БССР.						_		-					+3
1	Вобруйский окр	624	520	459	437	585	925	1.325	1.145	722	511	461	372	8.086
2'	Борисовский "	235	176	142	148	254	85.5	411	425	407	363	295	207	3.418
3	Витебский	187	133	163	155	261	332	407	358	402	327	204	222 187	3.151 5.627
4	Калининский "	274	263	251	398	698	935	952	697	402 442	362 326		200	4.048
5	Минский "	269 329	212	186 280	292 361	279 609	472 881	604 927	535 800		316	321	258	5.919
6	Могилевский	673	507	411	436	502	723	1.104	853		390	388	438	6.955
71	Оршанский "	192	111	103	147	224	331	383	319		231	162	163	2,637
9	Подоцкий "	108	86	96	92	117	167	211	205	317	205	136	135	1,875
10	Сауцкий "	329	227	199	227	281	407	504	543	370	318	231	233	3.869
	No BCCP	3.220	2.527	2.290	2.693	3.810	5.528	6.828	5.880	4.408	3.349	2.637	2.415	45.585
	3 С Ф С Р.				i		٠,	_						
1	Азербайджанская ССР	32	47	55	82	96	77	79		99	100	73	46	884
2	Армянская ССР	1.510	2.331	2.457	1.926	1.629	1.477	1.955	1.960	2.106	3.246	4.124	4.289	29.010
3	Грузинская ССР	-86	68	56	63	148	255	301	288	228	166	168	178	2.005
	По ЗСФСР	1.628	2.446	2.568	2.071	1.873	1.809	2.335	2.346	2.433	3.512	4.365	4.513	31.899
	Узбекская СССР			,				1						
1	Бухарский окр	_	,	_ ′		_				1	-		- 1	1
2	Самаркандский "	54	33	33	21	1		_	2	5	29	42	49	269
3:	Ташкентский "	120	99	73	65	36	23	10	1				121	767
4,	Ферганский "	181	93	89	74	76	54	49	25	38	74	98	136	987
	По Узбекской ССР	355	225	195	160	113	77	.59	53	90	165	226	306	2.024
	Туркменская ССР							70 V						
1.	Ашхабадений окр.	<u> </u>	1		2	1	1		1	-		1		7
2	Мервский "	1		6	3	2	· · · 2	. 3	6			4	3	37
3	Чарджуйский "	-		1	1		_	. 2		1	1	,		.6
	По Туркменской ССР.	1	1	-7	-6	:3	:3	. 5	7	4	5	5	3	50-
	∏o CCCP	69 907	57.243	55.648	62.070	75.579	90 930	100.641	106.979	81.498	69 884	64.219	54.706	889.3042

_	По ЗСФСР	167	245	335	269	219	216	291	302	238	320	372	384	3.358
3 Грузинская СС		5	7	9	5	4	11	11	13	10	10	11	8	104
2 Армянская СС		156	210	285	215	174	178	247	240	194	294	355	373	2.921
3СФ		6	28	4:1	49	41	27	83	49	34	16	6	3	333

<sup>1)</sup> Кроме того, по Узбекской ССР 81 год. не распределены по месяцам падежа (22 год.—по Самаркандскому окр., 52 год.—по Ташкентскому окр. и 7 год.—по Ферганскому окр.).

2) См. примечание 1) на 51 и 52 страницах.

nopud:			и Р	(', J (	1, 11 (	В Ш	H X	ī o III	AJE	Ü II (	<u>э м ё</u>	( H I	LA M	
	Наименование	4		ė		a !					-	_	=	
OH .	территории	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январъ	Февраль	E.	Апрель	.=	HP	Hoza	ABryer	Сентябрь	Beere
. 12612	i	OK	E	7	Œ	e e	Март	17.	Maii	Июнь	Ē,	Ĩ,	3	
1	2	3	4	5		7	8	9	10	11	12	13	14	15
						- 1							-	
	РСФСР.									]				
1	Архангельская губ	25	58	56	57	55	51	37	37	36	42	44	33	533
2	Астраханская губ.1)	2	12	28	25	87	87	92	98	321	239	292	408	1.69
3	Башкирская АССР	1.128	1.303	1.489	1.326	1.259	1.458	1.501	1.897	• 1.729	1.297	1.144	1.325	16.85
4	Брянская губ	1.699	1.933	1.941	1.278	1.087	1.256	1.646	1.533	951	703	709	1.017	15.75
5	Владимирская губ	1.180	1.375	837	559	540	539	528	626	486	442	569	592	8.27
5	Вотская авт. обл	335	275	180	190	180	220	240	206	217	259	122	55	2,47
7,	Вятекая губ	333	408	403	271	302	332	416	395	378	364	405	320	4.32
8,	Дагестанская "АССР	1		_	8	1	4	_	_ [	_		_		1-
5)	Дальне-Восточный Край	727	473	566	579	546	452	521	1.215	926	585	400	459	7.44
0,	ИвВознесенская губ.	1.076	998	738	584	431	488	502	435	389	406	590	547	7.18
1	Kasakekaut ACCP	568	568	714	632	634	606	510	586	525	465	498	261	6.56
2	Карельская АССР	104	88	131	108	158	21.0	246	139	78	114	98	41	1.51
3	Коми (Зырян.) авт. обл.			_	1		1			1		-	- ]	- C_ + D-
4	Костромская губ	588	729	622	509	466	506	491	479	319	310	437	441	5.89
5.	Крымская АССР	248	239	267	231	222	345	465	769	677	658	527	403	5.04
6	Курская губ.	1.7.00	1.282	1.294	1.021	880	871	1.164	1.397	954	943	1.184	1.139	13.82
7	Ленинградская "	970	1.067	998	769	866	1.100	1.238	1.121	564	482	502	384	10,06
18,	Марийская авт. обл	30	138	100	144	133	130	206	118	223	209	138	215	1.78
19	НемцПоволжья АССР	231	185	207	173	186	222	244	375	254	224	298	276	2.87
20	Нижегородская губ	1.836	1.878	1,67.0	1.147	1.075	1.135	1.252	1.403	1.108	991	1.024	1.184	15.70
21	Повгородская "	1.018	1.176	1.029	835	886	1.094	1.116	1.203	484	475	544	569	10.42
22,	Оренбургская "	406	304	316	242	212	2,49	262	277	357	256	238	297	3.41
23	Орловекая "	918	813	'826	619	557	526	7,05	881	502	529	683	620	8.17
24	Пензенская "	1.091	939	834	685	585	649	753	1.117	760	768	792	750	9.72
25	Пековская "	1.157	1.564	1.644	1.352	1.289	1.682	1.752	1.651	804	778	906	1.012	15.59
26	Самарская "	834	980	1.215	1.088	. 1.111	1.374	1.238	. 1.308	2.478	957	1.832	1.665	16.08
27	Саратовская "	1.532	1.141	1.055	915	812	879	1.000	1.645	1.267	1.117	1.238	1.083	13.68
28	СевДвинская "	40	193	257	239	214	238	325	177	230	193	248	379	2.73
29	СевКавказский Край .	3.284	3.111	3.153	2.593	2.432	2.535	3.151	3.343	2.644	2.402	2.059	800	31.50
30	Сталинградская губ	254	277	308	282	262	301	-305	446	370	345	353	299	3.80
31	Тамбовская ".	1.301	1857	856	695	640	710	738	1.027	768	764	1.013	793	10.19
32	Татарская АССР	1.039	1.024	1.039	921	750	801	682	1.131	895	801	-555	435	10.07
33	Тульская губ	849	844	788	525	483	472	612	748	459	468	746	690	7.68
34	Ульяновская "	631	558	636	480	387	422	509	582	580	374	533	451	6.14
35	Уральская обл	2.744	2.531	2.560	2.226	2.094	2.420	2.412	2.683	2.990	2:425	2,231	2,152	29.46
36	Череповецкая губ	569	446	512	476	539	577	554	443	237	200	208	161	4.92
37	Чуванская авт. обл	718	700	735	606	518	538	-613	597	416	425	420	255	6.54
88	Ярославская губ.	1.204	1.321	1.080	690	653	688	805	679	463	- 407	531	518	9.03

<sup>.</sup> 1) Вместе с Калмыцкой авт. обл. 2) Кроме того, по РСФСР 3.160 гол., не распред. по мес. падежа (3.041 гол. по Каз. АССР и 119 гол. по Сталинград. губ.).

1.50			-		0 200				W 1 22	34			лощ.	
поряд.			4 :	исл	H O	АВШ	и х	101	ІАД	<u>ЕИ 1.</u>	I O M	ЕСЯ	II A M	I
	Наименование	īā.		· 5		4			2 "			E	) Jub	
on ë	территории	Октябрь	Поябрь	Лекабрь	Январь	Февраль	Td	Апрель	177	Понь	Нюль	ABryer	Септабрі	Beero
Ne.Ne.		Ö	Hos	Je	M.	Фе	Март	Λπ	Май	IIIo	=	A.B.	Ę.	
	2	. 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-														
	УССР.													
1	Молдавская АССР	340	255	406	247	205	222	246	249	207	203	259	325	3.164
2	Артемовский окр	175	173	171	189	183	200	304	300	216	212	243	176	2.542
3	Белоцерковский "	293	342	420	357	357	306	393	309	259	309	342	330	4.017
	Глуховекий "	141	190	260	218	190	262	359	412	176	197	238	220	2.863
5	Днепропетровск. "	373	463	475	419	394	433	577	579	382	478	454	.485	5.512
6	Запорожений "	282	283	276	221	231	218	308	285	244	334	289	291	3.261
7	Зиновыевский "	659	664	841	539	434	509	459	436	369	464	510	467	6.381
8	Изюмекий "	55	56	76	87	61	57	80	100	. '92	69	87	86	906
9	Конотонский "	260	311	425	334	278	340	427	450	247	250	223	277	3.822
10	Криворожский "	285	265	299	238	204	241	292	266	226	326	277	235	3.154
11	Купянский "	10	29	31	44	40	45	44	50	54	58	82	72	559
12	Луганский "	50	71	67	94	·87	78	.99	127	80	93	72	86	1.004
13	Мариупольский "	86	109	143	135	<b>1</b> 36	157	189	253	195	248	224	187	2.062
14	Меантопольский "	204	274	371	403	359	427	616	732	685	759	605	433	5.868
15	Нежинский "	136	140	260	·'i'61	151	161	221	271	179	165	147	142	2.134
16	Николаевский "	560	635	680	423	341	320	337	480	548	741	507	318	5.890
17	Одесский "	687	744	900	682	533	534	549	61-1	553	673	566	462	7.497
18	Первомайский ".	633	580	703	484	411	403	414	440	336	467	485	432	5.788
19	Приаукский "	236	207	292	241	171	206	214	224	179	229	213	197	2.609
20	Сталинский " .	67	89	136	172	162	195	252	246	170	150	154	150	1.943
21	Старобельский	88	82	88	83	84	83	101	109	95	99	99	107	1.118
22	Сумский	221	173	192	193	137	182	213	209	186	190	239	236	2.371
23	Харьковский "	24	16	22	24	16	18	22	27	13	24	25	28	259
24	Херсонский "	518	411	369	258	247	289	294	404	517	621	451	376	4.755
25	Черниговский "	187	326	437	309	322	399	612	619	261	258	195	198	4.123
	По УССР	6.600	6.887	8.340	6 555	5.734	6.285	7.622	8.191	6.469	7.617	6.986	6.316	83,602
,	4 - 4 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1			.5	11.	٠٠,			۲.			,.	
	6 C.C.P.						: :	,						f. 1
1	: Бобруйский окр	. 15	13	22	18	15	. 9	5	6	, 6	6	4	8	127
2	Ворисовский "	, 3	11	, 6	á	,3	,, 4	. 6	. 5	,. 3		5	7	56
3	Витебекий 🐦 "	5 1	. 2	1		-,4	. 2	. 2	. 2			. 3	2	19
.4	- Калпаннский, "	, 3	6	. 3	7	.4	: 4	77	. 6	: ,-	2	. 1	3	. 39
5	Минекий 55%	6	3. 7	. 4	:3	8	10	8	2	1	8	7	5	69
6	Могилевский "	13	17	18	4	6	9	11	15	В	7	10	7	123
7		; , 2	1	. 2	.4	. 2	. 4	3		. 2	1			2.1
8		2	: 1	1	dayer 1	. 2	- 1	2	₹.	1	1	Political		. 11
. 9		4, 1	1	1		1	.1	-	.,1	-	-	_	_	. 5
- 10	Сауцкий	2	1	2	-	. 3	2	-	1	. 5	-	_	4	20
			1											
	По БССР	48	59	60	39	48	46	37	38	24	25	30	36	490

M.H.			цĥ	гол	0 11 .	А В Ш	их	JI O III	АДТ	ппп	0 71	ссяј	Į A M	
№М по поряд.	Наименование территорий:	Октябрь	Цоябрь	, Текабрь	Янзарь	бевраль	Mapr	Апредь	Mañ ·	Июнь	Июль	ABLYCT	Сентябрь	Beero
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 ,	12	13	14	15
1	3 С Ф С Р.	46	- 104	145	116	70	114	127	158	94	97	78	81	1,230
	По ЗСФСР	46	104	145	116	70	114	127	158	94	97	78	81	1.230
	Узбекская ССР	. 54	46		. 5.	1	1	~ 1	3	1	17	29	40	,228
2	Ташкентский "	. 71		45		23	26		9	31		56	68	470
3	Ферганский "	57	55	66	31		18	9	8	21	32	44	61	426
	По Узбекской ССР	182	164	138	66	48	45	15	20	53	95	129	169	1.124 1)
	Туркменская ССС.					8					,			
1	Ашхабадский окр	3	. 5	7	. 7	6	. 5	2	. 2	1	. 4	5	• 4	51
2	Мервский "		1	1	1	,2	1	- <del>-</del> .	-	4	-	. 2	. 1	6
3	Чар, джуйский "		_			1		_	1	2	•	j j	1	<u> </u>
	По Туркменской ССР	3	6	8	8	9	6	2	3	7	4	8	6	70
	По СССР	39.249	39.038	39.775	31.865	29.441	32.664	36.634	41.177	33.487	30.250	31.342	28.637	413 <b>55</b> 9 <sup>2</sup> )

	Таблица № 6.	1			e ir			Ē				BEH	оппа	ды.
	РСФСР.	-			a:: *;	-		3						dense e e e
1	Немцев Поволжья АССР	95	113	119	95	67	89	80	139	77	50	61	91	1.076
2	Оренбургская губ	28	32	30	39	24	26	16	31	31	28	. 18	22	325
	По РСФСР	123	145	149	134	91	115	96	170	108	78	79	113	1.401

<sup>1)</sup> Кроме того, по Узбекской ССР 77 голов не распределены по месяцам падежа (19 голов по Самаркандскому окр., 42 головы по Ташкентскому окр. 16 голов по Ферганскому окр.
2) См. примечание 1) на 53 и 55 страницах.
3) Кроме того, по Оренбургской губ. 7 голов не распределены по месяцам падежа.

			,15														,,						
0 12.00	8 NR HE 7 1 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	24	Š	1671		151	31 2.067 2.118	32.22	5.459	- 6	1,8	2 0 7 8	2 818		1,08	4.98	, og	a 5 88	~/=	38.5	- 78	3.4	1,547
	<u> </u>	4575	1814	31.07.	76 16.124 16.500	45. 6.736	0.221 8.344	2 C SB2 8	26.895 26.895	1	8.913 8.913	F 9F 9	16.127	102	C 4 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	182	- 488	5-6	n & 33	. 8. 2.952	F.7.68	6.505	1462
X PORT NO COL	1.4 (1.1) (1.41 (1.1) (1.1 (1.1)	-:	<u></u>	28		61 61	7.5	1,52	294 2	1	124	£ 2	125 - 4		3.5		v' 10	64				~ 4	~ 2
1 4 Bud	± ±	25	5 HIS 5 981	2.050	2.081 2.081	- 5.8	* 800	Mf.2 863	1.807	٠.	9.1	- 188	1.071	us	5.2.4	° - 8	219	0.12	⊷ / th	-52	1-69	449	758
office of	Bak 500 1 1 01 1 + 2 1 3 6 + 4	781	ŝ	87.8		-38	378	5 (4) 1 606	1,000		× 7 %	2.6	177		484	472	- 50	- 12	~ ω	-52	-; 45	141	. 8
25		, 77	130	5.594	1484	2.290	S10 826	2 427	930	,	1.355	2 513	2 344 2 344	10	3 723	232	13.	23.4	.02	788	25°C	2 024	5.01
	# 6(9,0) - 72 0 0,00 0,00 0	三点	200	2. E 828		→.X 83	1.587 (	984 984	3.474	5	215	1 37,	-38		4.5	6, 2, 2	246	^ ÷ 5	* 4	~ ~ @g	- 1.4	100	* 1/2
-	<u> </u>	250	, 000	22 101 22 101	11.00g	18 2.430 2.448	300 4.333 4.333	93 5.479 5.182	70 17.482 17.191	1	0.570	13 385	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	47	0.33 <sup>2</sup> 6.53 <sup>2</sup> 6.542	2 T. 292	745	5 2 8	= -8	4. 1.40k 1.437	232	3.227	85
-	10 a Soil =	×21	2 22	2284	1222	₹8	F1 25 88	3 618 621	175		11 g	3717	3 04G 2 10G	7	52.0	5.5	12.8	4 -=		± 4.62	·- 98	202	44
1	od Mila S	*28	÷ - 4	3 4.480 4.517	- 148 - 148	22.2	1287	1455	*088		2 484	3 788	K H 4 L	o	739.	2.28	11.11	15 =	=	21 2 2	5.27	282	17 17
-	a never and or	2.31	g	249 967	301 301 316	3.65	788	140	1,16		2 B	308	5.8		225 ± 2	30	s at			~@ <b>&amp;</b>	\$ to	188	~ 5
-		78	212 +48 448	1,215.5 5.306.8	4.845	1652	1620	2.778	4 822 4 832		- 272	148	1110	24	2 702	279	1 / 2	- 00 64	~9 ~ LB	M45.4	232	-17.88	J. X.
	1	700	3800	1.3 1.984 8.037	3,028	347	e 85.4	- 5 g	1578		2 2 2 8 6	3 821	3.06.	-	2 326	112	248	2.7.5	77 + 60	2±5 259	27.8	-===	48
0 N N	Sort a care		ps.	* 200		,		+ 64	-1. kg	1													
In the same of	<u>.</u>	0.	285 g	75	193	7174		75	304	-		u to	. 2		~ 00					~ 10			~
ź.,	H 19. C	200	3	2.2			-=	28	22			55			4 7 8			1		25.5		124	
0.1.30	: -	7791	5 21일 4	1478	1629	.55	27.5	c1 35 B	3.893 3.904		2.0	4.7.8	1.255	45	1 984	73.8	25.62	v^ 10	~~0	*88	2.0	1,011	7 2
			* 4	-										. 8	ž.		1						;
	территории ±	6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Mroro obs.	± 2 − ≥ Mars	1 2 E	o Attackda Lop	A pear my	To a spin	A JOHN TO A JOHN	5	Hrera	 Hroro	Myora co	породеков	Lyan	Hard	HTG10	Mrers	o to the last	Mara	M. Mrore	A P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	100
	로 "	l mark	=	Ed.	bps or	5 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Brace	150.70	1 2	2000		e	-	F	5	3	3 T		w	2	/ 2	1	~ =
	at notate.		nt.	*2	w)		- <sub>10</sub>	F- "	70	-		=	-	24	22								2

TITITIFIED TO THE PERSON OF TH

						,																					
10	11.03	Denter Person of the desiration of the desiration	2	9 × 800 7 × 1	1114			298	1	Z 51 %		2.105 2.139	25 SE 25	_	-£15	2337	2.371	282	134	315 315	138	1.8	P 155	2 3 9 4 3	1924	81 9 82	
MIN . N		Beero	,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12,249	6 × 8	+ 0+ 4.0+ 4.15f	4 830	52.22	1,588	254	9.414	2468	_	1 95. 2 997	1.034	5,944 7,884	170 5 638	13.555 13.651	1,536 9,864	7.834 5.947	4.2 0.03.0 10.759	191 4.631 4.822	13.136	2 450 8 578	7320	7 484
17.10	- ME	### 18 -920 1 4 -91 1 -95 6 7 5]		356	328			~ 10		22		" 8 <b>5</b>	455		5.0	/ 60	483	(+P-	= 2.2	∞* ₩		7718	6155	==	2,8	88	
HER P	II al	÷	9.	50.00 9.017	3,667	7-7-5	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	3.538	8 8	3439	137	743	.585 88		108	20 00	1.698	1.126	-455	275	387	= 9 88	9 454 478	2308	1 551	403	25.5
K-S Lill	4	able in agrici (E.E.)	2	- 25.85	25.2	,		213		~~ 		2 E E	52.58	-	7,8	130	415 E	426	100.00	- 2 5	5.89	6.858	288	=-8	2.000 1.000	-K-82	
	o al	1 1 2	=	2174	1202	228	, 100	正定義	, <del>1</del> 56	235 232	4	1 258 1 221	150 812 812		185 182	472	* 8 8 8	3,84	1 148	825	M23	76 1.003 1.679	868	2.010	1 483	733	965
	= -	419 C-92-0 C 4 1 931 F 30 1 C 41	=	1.20 452	318			wi-8		255		81 E8	190			"ಹೆಜ	1528	1: - 25	11.285 1.285	2.004	124	2115	255	31 1.405 2.030	355 235 235 235 235 235 235 235 235 235	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
		,ã	2	2.1 8.241	- K + 4 1864 + 1864	540	1,460	168	197	232	46	43 6.640 6.882	1,288		248	465	4 197	2.882	9 284 9 284	£ 388 5	4 484	6.254 6.554	10) 2,654 2,758	10 G 4 10 T20	2.44.4 4.484.4	2512	4.949 5.012
	= 3	2 - str = 1	-	1,041	488	e, 7.5	2.8	2°2	25	285	60	1367	245322		77.82	189	774	386.8	25K 888	1,63	6 B	1 913 1 911	225	838	25.0	-82	302
	E X	61 1 100 100 500 1 100 100	с	25.55 2.05 2.05 2.05 2.05 2.05 2.05 2.05	421	-32	25	-82	1000	= 4R	e	0.00 1,584	9 346 355		e, 21.88	133	11 13% 1 987	315	1 494	318	673	2 2 3 3 8 5 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8	3353	2.848	1,051		1153
	- 1.80	of high to he'	-	255	"73	-5	,	od\$		-/8		313	-44	{	==	88	88	9 05 128	617	3 L 5	578 578	, : Z81	382	1.84	- 1- 62	12 457	.02
	1 2	Diet ee	*	2 030	1.06.1	± #	486	25 × 25 × 25	. 148	2 + 99	0	-82 4	381	1	17,28	110	708	200	36. 4. 6. 198	+ 10° 8	6.8	1.865	128	1884	285	3.350	2.070
	-	Frida Frida	Ì	3.53 3.53 3.53	2 277	21 216	0.00	125.2	128	- 20 8	18	= ± 88 = =	£85		228	.535	9 *1 8 8 58 1 * 0	1 230	-25	1708	1 398	: 1 m		3,081	1,333		2
	a the state of the	Wak h to	g	2.0	22			-				74		1			22	101	,20	- Z	-	c 222	rc es			0	
	The state of the s	3	ıc	C # 8	4.1.8	1	- 1			1	22	88	-+ 12		- 18		52	, ±#	95	1 27 22	- 4	-550	02.69			3,7%	101
- 3	A PER	19 14 19 15 1 18 (4 5 5 18 (4 5 5	+	134	- 85 85	-		228		52		-159	20 e t-				~ ~ ~	1104	-#g	343		255.82	-28	38		-105	
13.14.63.	1 24	ž.		3,552	1,318	161	1208	588 885	07 E 85	419	42	756	82.5		286	In Pa	GE	1888 1888	2.369	277.198	207	1 300 1 1.610	1,000 1,106	1288	1 053	1981	278
n od II			1		,	9		7	92		- 9	-	www.	,		ž ·					_		4.5				
7		торин	01	Hard P	France Property of Minarce	Mraro Maro	Practice No. 1	Top es	O P NAT	ro. ro. fred Wraco	Contract	1.3 1.3 Mrara	A. C.P. roy	1	MTGF0	op. S	A 17.	MTOTO	NT-T- MTDro	Mrora	Hara Frank	$\frac{4}{3} \log \varepsilon$	Rturo	w . TA	F. F. P. M.	op op	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
0 11 3 3		Наимано террит		New 2011	12.8	Vargans	Kyrt da	4 de 10 de 1	4	Perme	1 41,15 m	2	25 MBN		LINE PURE	4	100	1 4 90	3	ē,	-	# # #	-	-	_	25	ž.
-		र्वाक्ष्या व स्ट्रेंस्	-	2		**	~	4	2	9	6 Fau	F Kar	90. T		19 IV	×	2	No.	2	± = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	2	45 A	3	11 28 11	\$. F	9	5

				60														61				
198	11 HE SHIPPE TO ALL DE TO TO ALL DE TO ALL DE	1308	1.802	3.453	19.51	2 728	198	3 408	ø.	417	= }	-		233	458	308	232	304	308	185	£ 558	17 18
	2 7 2	11 835	13.039	13 839	18.000. 18.789	14 890	4 502	1.536 05.779 67.778	2 102	28.5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	129	101	101	4 254 A	25.8	2 × × 63 8 × × 63 8 × × 63	4.738	6 291	= 4 \(\frac{7}{4}\)	1724	47 8.63 8.078	2369
/ Par 1 1 1	49 7 9 0 1 4 1 91 4 = 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	119	88	. 19	25	÷ 8	di	432	ю	Σgg	-			7 Q	88	: 8	- 22	78	÷ 📆	- 41	38	- 2
The season	- 91	3 077	588	246	7 7 7 7	1327	- c + p	10.96	1 323	1 302	-	ın	17	2,55		1.25	1021	2 528	1122	430	14:15 1.050	4 % 5
19.43	1 01 4 5 0 01 4 5	-1.88	75.	1.062	463	- 2 5	-34	1350	es	188	42			28		, S	7.5	106	725	30.0	116	-48
7 100 E		36	1 678	1932	165	1691	280	102 4.91× 5.020	88	555	45	4	4	32,	313	4,4	1,42	303	-58	€8	420 420	11.0
-	1 (0) 007 1 4 H (1) 2 0 (4) 1 1 4	118	1884	2 208	339	282	728	1 304	62	- ₹ <del>6</del>	00			117	4 8	67.	+ 52	8	100	2.00	15.0	7.51
· .	- *1 2	6.00 6.511	×10 8.238	75.68	13.452	8 877 8 877	2.817	25 E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	370	3.384 3.384	20	23	99	2 247	3 984	4.500	1,862	1 298	175	- 258	1.41	* Z
	, ak. 5 -	- 1 g	7.78	- 54	1 923	1 145	. : : 6	2 556	13	384	4		4	23.5	40,	302	12.5	215	172	1369	242	1.43
= ;	el gran =	2 - 1 441	2 2 2 3 9	\$ \$ \$ £ £ .	1 747	1352	875.	22	29	324	0	60	10	251	- 25.0	2014 602	1,78	11	158	98	9.48	2.5
- 1	भाग स्थाप वर्ष क	.25	28 × 1	** 2 g	948	353	128	2 14.7	20	- 5 8	+	*	ø	123	122	333	12	132	226 226	8,78	4 Pg 8	7.
- 1		2 525	3 12160	2 518	×131 8.220	2.077	505 508	8371	88	7 £ £8	9	Ξ	ta	- 149	45.0	1.871	2. 8. dg	385	187	204	728	- 4
-	117471	1 088	en en	2407	613	3 926	4 <b>8</b> 8	1.675 9.815	187	188	00 00	00	53	153.	150.7	1 386	292	446	25.5	4,75	632	217
I mean	0 0 0 1 0 1 c	2.9		32 = -		/ 100	* 64	01						- 4-							· -	
- 1		1.15		/ P	19	~ %	1 1-	, : 8	~	- 60	-			*101	. v	20	4.50	ea				
4	* 18 (1) 19 m	± £	112	98	<u>- 0</u>	136	218	35 %		# ##	-	-			20 3	- 5	- 5	8	418	vr us	8	
0 40 41		29 8	2 S48	2 329	2 4 5 4	2.846	25	23.476	327	3,243	5	2	8	. 54	2362.5	2 185	541 1 887	2 159	1,815	2 <b>2</b>	25. 517	* 2
		Wran	Mraro	V. F. P. B. MTBro	, ,	Htere	Attenta	Mara Mara		Marie All	repeaced Li	repolication	1 1-14.11	T P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	M Mrara	A Topic	Mroro	OGNECKOB	Fraca Colonial Coloni	MToro	2 - 2 M	
	Наименовань территорки	1	1	•	4 2		-	-	15.01	ded to b	B c B		3	2	-	1	3 -	3	-			1
	- pp 10 rola 12		2 0	-	a			6		-		7	10	φ	,	SK.	œ.	=	-	22		

						62															- 64						
-		9 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1	4736 3 860	166	169	287	.1.426	Ξ	116	172	- <u>-</u>	* il 8	- 79	ľ	389	1- 28	187	153	197	255 410 410 410 410 410 410 410 410 410 410	3,832	2.068 2.072	4.64	2 725	77.78	1813	- 201
lan ch		2 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	68 395	3 2.40	6.797 8	18 3255 6 014	5 425 7 975	98	3 402	2 422	3,303 3,109	3.114	4.954		5.087 5.157	5 781 5 737	3777	3.888	4.047	5 750 5 750	21 126 21 435	21.739	.2.483 12.539	21.650	20923 14 019	305.2	8.301 A
15.104	A II INX	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	"E	-2	. 58	- G	1 00			22	45 19	-12	90. <del>00</del>		22	-78	60	20	22	-12	252	.38	524	383 383 383	· & #8	5.8	.7 8
HE of R	87 W A		15 534	- ÷ 18	19 25	1.00	1002		388 1388	396	1377	25 SS	388	-	1.646	1222	1 374	923	453	1.037	2 2 4 9	-25	1032	4 645	3.142	178	138
R P V II		1016 500563 1 456 36 5 45 0 121 200660	1878 1878	127	208	136 x	138	4	28	100	-85	-58	22	1	208	126	-23	78	33	3000	929	7.50	1 003	128	2,6	, 24	505
	The Bear party of		1 534	2.89 2.80 2.80 2.80 2.80 2.80 2.80 2.80 2.80	906	98 S	1,32,	82	288 888	673	775 775	585	78		- 252	21 25	288	263	1 000 1	510	2 4 9 5	2117	1,605	1884	181	25.5	1 200
	_	some ment i	* 28	4.88	କ୍ଷ	v.28	9.84	7	8.8	- vo 10	1188	12.85	-22		128 - 128	- = 5	36	7 <b>5</b>	38	132	2488	- 48	3369	1.860	9.03 1887 1887	1315	-55.2
	1:	- B	29,202 30,292	1,406 1,476	1192 3.287	2.500 2.500 2.568	3743	62	1045	1,059	1343	1.856	2 238	1	42 922 1 964	2 153	1 465	1 876	2 088	0.015 2.557	14.487	7, 1036	5 .95 8 570	44 A A A B	7 741	4.15.1 4.736	5.821
	= -	on subort =	2.80°	. 48 5	- 585	222	387	7	:0	- 2 8	長器	123	139		150	132	00.7	175	256 257	321 327	3.55	588	1220	21 SS 21 E	344	670	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.
-	9 1	नाम स्थापण =	1.15. 5.008	_% <u>E</u>	165	448	484 484	14	88	245	242 242	249	423		± ± ₹ ₹	~28	209	288	888	43	1.357 5.378	2500	1643 1643	3,426	2.872 2.872	1,006	1212
	e :	su uxii toti y q erii ola	= 25 5	4.8	327	~ ?. R	L 22 42	4	អន	32.53	1 23 28	8,25	8.9	f	25	52	17	52.00	22	722	. 6, 288	878	3883.3	37.2	- 75	2 E = 2 C	324
		80 - 1, 20 - 1, 80 - 1,	20,154.7 21,062	1001	1,828 1,829	2,02	2,686	11	2 50 K	70.8 71.5	018 1 027	978	1601		1.312	1463	1 142	1.409	1.477	1 644	3 094	3.240	4.533 4.533	17.88	1,735	720	1459 1 1655
	**		238	- 4	18	-24	22.22	20		77.7	- 22	9 9			27.00	1-4	01	1 22 22	5 <b>a</b>	-818	1730	5,449	31 742	87. 6.639 6.736	- ofe 623.	2.008	1 891 1 900
	and	18R 0 1 1	~ 09							- 1					٠,,	*	-	-			-	<u></u>	16	22	5 4	25.55	1
	T for the state of	<u>.</u>	48	- 1		010							- 100-		~ ~ ~	6:64	2		>0 00		20 00		- 2/88	- 68	25	<b>44</b>	
÷	Net a refer	**************************************	798		146	278	213		14.04	1010	00 69	1128	22		. 88	-618	88		^ in	.o. ± 84	1.98	25.25	.38	728	1.88	ê.R	2=
14910	1	1	1451	1351	1108	1,435	188	7	=8 <b>8</b>	316	328	440 B	38 H &		787.18	1223	837	823 7.1.6	200	635	2.557	13,4	1.248 1.248	442	1263	-28	- 555
off Car of the		Такманования Тарритории	5 where spent	Mrara Mrara	Land it helt op.	d t peak latally day	d on tablespecification of the Maria	repetitive	Mac a ch tage	Mrnra	Market Market	Minter	Many by a sky		Hog - pd pranf ox,   1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1	I PARTE IN THE PER	17 Gales care conserve	1 Talk on C. All Och Cale	Tapes A to	Total District	ster to 6.55 . y6	Mrora .	Aver to sale 13	STANS WILL TOP	Polymer 15	More Mine	Hare
Į.		car agos on MA	- 'g -	-										1		- 2	-	3		-	Ġ.	7	· 04		7	6	4

TATE TO THE PERSON OF THE PERS

4	
4	
,	
2	
4	
4	
4	
* * * * * *	
3	
4	
7	
4	
,	
\$	
2	
1	
4	
}	
\$	
2	
7	
4	
9	
(	
2	
2	
6	
3	
(	
2	
1	
4	
7	

64

	200 B 408 200 B 4 B 4 2 P 3 S]	5.775	210	- 10.7	218	- 122	7.58	10.00	쪄	37.8	**	g (:	145	12 400	£ 88	3.5.88	- 5 68g	2.18 2.18	- 44	9.40	2,000	4 508	28
		11 24 12 25 488	1317	248	1 19h 2 035	7 057	2 208	4181	1114	1.438	ž 3	20 21	1032	3 MR	2775	+ 30 5 025	34 4 600	3.569	5 18 E	40 5 503	12 676	7,525	S 4 2 5
1	40 to 45 to 2	223	1.90	*1 <u>E</u>		37.5	. W	- 6		- 71	. 45	8	27	2.22		9 9	=	-=	4.2	-2-	~ 5	:12	77
477		6298	44.	132	98	- 51.00	267	489	45	120	1- 21 6	30g	652	328	722	479	*1 - E8	- 15 - 548 - 548	200	220	1108	2 to 02	43.3
- 5	#K ##1 1 # K # 2	2 405	18∄	±3.5	123	249	4 5	<del>4</del> 9	30	F 4.60	28	3 -:	3.2	18 275 275	:2	11.hr 200	. 78	^#8	200	581 581	197	- 218	424
		15 10 Lo 10 412	1 620 670	345	98.7 573	× 48	457	138	303	Z : 5	43	7	598	782	2 3 8 2 5 8	6.5.88	8 B	,58	941 878	= 58	4 = 4	1.9.7 1.9.7	1.26.4
=	FIRE CONTRACTOR	2 635	4, 8	288	- 10 18	1 48	17.59	178	**	204	150	£ 2;	271	#=8	F 60	e 8 8	778	= £ 8	+ 25 <u>25</u>	1 158	27.8	3,374	474
 	ž *1	7.85 4.64.8 32.438	25.5	100	1.095	4.082	14.5	1.1.5 2.788	714	10s 927	4 g	2 +	2.603	2.040	7.88	3 174	2 494	179 P	16.1	3 318	8.481	5.933	2.60 2.60
-	[F 80] =	3417	775	21 E E	108	. 4 88 388	173	288	23	-98	* -	249	256	388	-%20	366	+ 4.8	-48	± 55.54	-2.4	, 230	124	200
= 3	A TOP A BOOK	176 151 7.527	27.5	£ 18	2 7 E	609	- % <b>4</b>	25.2	264	34 PFE	#1 <u>1</u> 2	1 1	1019 1019	25.5 574 574	272	345	1-28	433 433	732	778	022	-18	7 1082
7 -	+ 1 1773 Te	11/28	1	-20 <b>8</b>	. 22	280	- 15	130	60	77.9	1 -2	· -	58	25.28	-25	258	* 28	3.6	:52	3488	227	200 2	84
-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	111 111	963 267	474	= 4 <del>2</del> <del>2</del>	2 875 2 875	788	1756	406	37.8 37.6 428	-8	9	1195	8 4 4	143	1.967	99	1238	2.269	. 45 5	2 283	455	31.2
-	1 1 2 1 1 1	585.5	ic id	4 m 40	21.48	12.2	.C 00	44		1		in)	95	E 0	234	72	/ gp	7.4	~ 7 8	4.8	368	^ & <b>8</b>	50.00 100.00
· 	9 K 3 H 1	1 = 8		7107				1		11.00			-	mm		. 4	~ 64	V 4		218	2.5	73	~ 2
- 25	1 1 4	126		11 -10	^10	2:29	m-	12 64	8	0.10	-	- 1	20	. 15		~-~	1.2	* 77 8	= 00	128	÷ ÷©	c. 0	44
5 2	pt 41 1	26 <del>1</del> 2 2 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		2.719	+1 00	-22		~ = 5				9		~ 10		⊤8	4.6	a 0.25		: 59	2.02	\ \% \frac{1}{8}	52.52
	÷	3.213	240	325	0.83	78± °	- 38	26.5	4	그건물	7.6	g /	128.	- 45	-8R	H4**	512	~4g	198	78 F	2.470	473	0.050 0.050 0.050
	·	-		1		_	-	á	1 01 1 1			ì		7				÷ .	2				j
	территории	, R F	Hrano Mrano	Mrera	Mars - 1	Store	France Brance	Myare Myare	Pankin to	Myera	\$ f c	Mrana out	Mroco	MToro	Mrore	Bypro	1. P	MTore	i i i i	o of 15	TOTAL MANAGE	Mrara	1
	Тер	5 4 5 4	1 1 10	-	A Sport	4 4		3 3	1700	ř v				=	± = =	-	5	1	-	£	1 2 2	7 1	По РСФС
	(a) on a on (a)	2									-		-							4	7	ŝ	

TITITY TO THE PERMIT OF THE PE

255 255 AST 255

2.5

- 50

73

88 . 22

1.-3 7.88

= 22

12.93

6.5

무원몆 25 E8 45 45 45 -18 - 4K - 4K - 24F 28 × 83 1 22 - 58 1,78 21-8 10 S 8 6 6 7 2 524 £ 6 200 328 92 23 , 20 00 五島 284 17.25 388 5.8 33 28 22 980 951.5 -45.83 48 778 288 1.4 222 주유 5.5 -593 21 . 12 1.50 85° 45° 54. 787 3287 7.813 マ芸 111 25 \* 1 55 3 三名度 50.0 138 25.55 10 St -- -- 8 2 4 5 - 55 SS 14.5 55 3378 T0.5 2,689 1 15 83 - - 2 6.6 76 23.53 - 28 58 458 ê 50 龙器 - 83 0. 9: 0 - 2 22 T 5, 50 300 S 500 = = 1 ... 82 10.0 A 8 - 1

	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #			301 927	7HC2 592	1.1 4.35 504	98 88 88	1210	188.4	1.558	388	-   -	278	766	2.1 6.843 6.857	59	34.0 1. 17.0 10.323	438	304 10,488 10,782	_	48	928	88	E 25 25
	<u> </u>	×		7 939 8.085	7.3 3.418 3.418	3118	16.48 5.627	3 % 8 4 048	60 5.759 5.919	82. 6.953 6.955	. 57- 2 637		1.875	3.869	45.585	884	29 010	2,005	31.899	-	25 E	5° ° 8	~ < \$	2,027.2
1	F 810 F 910 2 F 910 2 F 910 F			15.8	22 62	77	~ 818	7.58	8.8	4.8	9.00	*	÷ <del>4</del>	22	324		130	152	1 629	-	7.27	4		22
	F .	5		7500	232	52 22	136.0 136.0	305	140 447	£8	EE.		133	263	2 3157	186	2 974	371	3.598	-	2.8	28	347	- #8
100	1 0 1 2 0 1 0 1 7 1 9 1 4 2	1		45138	233	-128	186	359	168	525	25		25		2.751 2.811	69	2.372 2.312	36.	2.387		÷ω	- 25	2.2	78.8°
2 2	ê .	<u>-</u>		1 264	- 38	374	-42	- cc 272	30 512 512	- 1.05 - 1.466	x 228		822	730	10,4 6,4% 6 602	rb rb	1.809 3.728	9.7 2007	3 746 3 973		12.62	925	33.00	201
	008 R d 1 + 011 01 + 011 01 4 19 1 1 2 8	(en		.0188	327	18.8	288	- F 9	925.89	147	75 T87		4.8	372	2 916	- 53	3.385	145	3.862		50.5	1.89	, 28	1-158
-		22		5.239	2 160 2.220	2 173	34 4.087 4.141	2 453	4 158	3872	1747 B	-	- 581 - 882	2352	174 29 371	24.7	286	작산2	537 6 925 7 682		278	1,128	1.42	1139
	# 10 00 01 mill	ı		858	70 520 538	174	581	2H1 288	0.60	25 to	822	-	137	73.8	3 342 3 342	8	£5.52 £1.53	r-#	2845		CIA	.73	178	388
==	- od Fat-	ů,		22 883 905	350	722 827	- 08	107	50°818	4.7	437		243	474	5120	1	2558	45≌	145. 444 807		- 40	8.5."	38	×3=
-	4 AU VII 401 5 AU VII 401	,1		206	888	6.98	1.1	~78	10.10	1.35 201	91 92	(	- 今号	35	10.88	23	85 (5) E8	37 - 26	-75		74 +07	-215	74	7128
5	1 12 1	χ.		1.682 1.737	-48	516	1300	7,75	17.1	1.067	437		328	7.02	159 8.3.1 8.530	47	3.800	ž 88	204 3.19 3.983		- 22 28	平衡252	367	120
-	11 112	1		9 (1 mg)	무정품	x 88 2.0 52	1733	7.88	1.034	168	H06 822		434	855	133 10.014 10.819	8	1335 1335	(90	144.7					
- 100	1 80 00 0 1 20 00 0	J			-		1210	εω	04 <b>(N</b>	- 26					- 1:2		15		- 25		- 1		-	u.
= ;	-1 2	ķ.				r 00	33 25	22	€ 65	- 20 88	10.10		999	7.5	208		165						1	
	5 (6) - 9, 0 T (4) (9)	-		-48	-02	88	1 ~ B	127	- :52	1.0.0 0.11	m - 60		- 90		778	ю	2.9EN 3.029	~ 28	3.65	-		- 0		C-M
3		۰		86. 13 86. 13 86. 13	105 414	455	1:798	780°C	£3 <b>%</b>	1.38	474		2,555	-84	6.450 6.450 6.888	435	530 14.635 15.168	451 878	16.481		1.25		47	25.
-	ca	-										1.		- water	T	2.8		*						٠
	вимековани Территории	. 7	609	Myore Myore	From Krore	Haron A	Hrora	HTATO	Mzgre	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	High and the second		FI F	- Series	N. San Arona	E de C P	MTGTB	4 1- Marg		л энд водесе	Fr.	NTOFO	A de la Mara	Mon COP
	Ивим терр		4	Politics of	6 2 9	1 1 1		-	1 0	Montage tab	BI A I II.	1		15 BB3	Ne beep	S THE PROPERTY	Venues.	T acutton.	и» зефер	Yabe Byyan -	1 anyber 1	4	4	Пь Узбекс
1	19 112 11 99			-		16		9	-		oc.		2	2			¢-	~		-	80"	~	**	

TITIES TO THE TENT OF THE TENT

-
4
Ħ
~
9
H
F3
0
Ħ
0
F
H
_
F
2
ನ
旨
ines
77
0
ಸ
-

RPYHHMÜ POLATMÜ CROT.

T 11 ISI N	ных От невыясненимх заболеваний	исле у	HOLIESOB.	15 16 17 18 18		1 1 - 37	9	1 - 50	718 1.281 104 15.288 2.685 35.212 115.999 7.594 890.408 116.486	35.930 117.260 7.698 895.691 119.171
B 0	От несчаст		Boero Boero Br. r. r. l	77	<del>-</del>	4	   	ro	112.042	113.847
¥	****	С убито не-, не-		2	9	30		41 1	55 1,648 71 64.658	26 66.306
×	ожезне		инеэг. Ж	11 12		4		- IO	1.186 62.710 507.271	63 896 515.026
B III	зных б	-od e	улина Волезни Волезни	10	-	4	1	- L	1,505	100.556 63
II A	зара		нов дых Родезни	6	1	1	1		518	26.070
0	Отне	Болезни пищева- рительн, органов	Прочие	20	4	22	ıc.	31	2.400 159.072	161.472
T	r		Вызван, неправ, кормле- инем	1-	1		1	ı	2.146 160.886	163.032
H	От бол., вызван. глястами и др животи. парвант.	OTHO- NACR		9	- 1	1			16	578
h	От бол гляста животи.		HOSTE BOR.	5	ı	-			82 1 2.976	3.058
	От заразных болезней		G MEMPRO	1 4		- 1	-		199	8.659
	Or sal		Beero	50	1	7	-		4.385 142.115	146.500
		Наименование	территории	21	Туркменская ССР.	Мервский окр.	Чарджуйский окр. городское	По Туркменской ССР городское .	flg CCCP. rop.	MTOFO

Таблица № 8.

Распределение числа павших животных по причинам их смерти.

36         7         34         8         153         —         42         2         105           458         94         70         66         83         37         327         327         328         464         464         100         73         69         858         337         335         174         386           5         1         3         5         24         —         11         2         386           7         5         6         5         33         6         16         5         25           460         95         73         66         840         338         332         175         395           60         86         840         338         175         395         12         25           7         7         460         95         73         66         840         338         175         395	36   7   34   8   153   -   42   2   454   464   100   73   69   858   337   335   174   464   100   73   69   858   337   335   174   47   17   40   16   5   33   6   16   5   5   175   47   17   40   16   540   338   332   175   1
34 8 153 — 42 2 105  3	34         8         163         —         42         2         105         —           70         66         831         332         327         172         383         120         2           73         69         858         337         335         174         386         120         2           3         5         94         —         11         2         13         2         1           6         5         33         6         6         5         5         6         4           73         66         840         338         332         175         385         124         2           412         89         104         35         6
8   153   -     42   2   105     8   53   -     42   2   105     8   53   337   335   174   386     9   9   6   5   3   12     5   9   6   5   5   12     16   204   33   6   16   5   25     66   840   338   332   175   395     90   1001   202   202   202     90   1001   202   202   202     90   1001   202   202   202     90   1001   202   202   202     90   1001   202   202   202     90   1001   202   202   202     90   1001   202     90   1001   202   202     90   1001   202   202     90   1001   202     90   1001   202   202     90   1001   202   202     90   1001   202     90   1001   202   202     90   1001   202     90   1001   202   202     90   1001	8   163     42   2   105       8   163     42   2   105       8   531   332   337   172   388   120   2   69   898   337   335   174   386   120   2   5   94     11   2   13   2   5   94     16   5   25   6   66   840   338   332   175   335   124   2   99   104   242
337 42 2 105 332 337 335 174 388 337 335 174 386 6 16 5 3 12 6 16 5 6 25 338 332 175 395	-
42 2 105 327 172 88 335 174 386 11 2 13 5 5 25 16 5 5 25 17 6 12 13 18 6 12 12 18 7 12 13 19 8 12 13 10 8 12 12 11 6 12 12 12 13 13 13 12 12 14 5 5 8 8 16 7 12 12 17 8 8 8 8 8 18 9 8 8 8 8 8 8 18 9 8 8 8 8 8 8 18 9 8 8 8 8 8 8 8 18 9 8 8 8 8 8 8 8 8 18 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	42 2 105
105 3883 3866 386 25 25 25 25 26 26 26 27 28 386 386 386 386 386 386 386 386 386 38	105 3883 3886 120 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
	ાં લ

## Распределение числа павших животных по причинам их смерти.

Таблица № 9:

лошади.

			nac	lan dan		C 71 (	J 11	1 .\ 1	3 111	П_Х	Ж.	11	B 0		1 Ы От невы	$\frac{X}{\text{gen.}^{1}}$		Ê
		От за выз болез	X.	От бол., ганот, жив. на	и др.		От	незара	зных (	болезне	Ĥ		От несч ных слу	411. L-	заболо ний	BU-		целью
	<b>Наименование</b> территории	0	MORRE MECHEN	0	D C HETENO	Болезни варит. о	рганов пище-	езип орга-	г, свизан-	-09	0	ое цельи зн. мяся	0	убито с целью канван, мяса	0	DH. MECH		
		Beer	Barachem remains tobs	Весг	Вт.ч.убитосц	Выляян. неправит. корм.16- инем	Hpoque	Болезии	Боделии,	Прочис лезни	Всег	Вт ч.убитоел	Всег	Br, u y 68T	Весг	Вт ч. убитост	B ero y	В т. ч. убито с
-	. 2	3	4	5	G	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1
	Р.С.Ф.С.Р:	;																
	Архангельская губ. гор			_		22 22	1 292 <b>293</b>	16 16		— 50 <b>50</b>	384 385	90 91	107 1 <b>07</b>	14	- 31 <b>31</b>	- 1 1	530 <b>531</b>	1
	Кетражанская губ. гор сел Итого	11 239 <b>250</b>		10 65 <b>75</b>	_	3 55 <b>58</b>	 49 <b>49</b>	6 10 <b>16</b>	3 31 <b>34</b>	2 38 <b>40</b>	14 183 197	_	5 48 <b>53</b>		38 1.008 <b>1.046</b>	_	78 1.543 <b>1.621</b>	-
	Банкирская А.С.С.Р. гор	1.255 1.262	8	5 <b>5</b>		46 5.927 <b>5.973</b>	2.864	10 832 <b>842</b>	6 630 <b>636</b>	17 2.223 <b>2.240</b>	106 12.476 <b>12.582</b>	401 401	5 1.596 <b>1.601</b>		8 1.398 1. <b>406</b>		126 16.730 <b>16.856</b>	1 8
	Брянская губ. гор сел Итого	34 1.730 1.770	4 -	3 82 <b>85</b>		14 4.049 <b>4.063</b>	14 5.323	7 501 <b>508</b>	317 <b>317</b>	9 709 <b>717</b>	44 10.898 <b>10.942</b>	1 - 1	29 2.927 <b>2.956</b>	_		_	110 15.643 <b>15.753</b>	
	Владимирская губ. гор	278 278	2	- 6 6	:	 1.140 1.140	24 3.016 <b>3.040</b>	9 202 <b>211</b>	1 204 <b>205</b>	11 556 <b>567</b>	45 5.118 <b>5.163</b>		1.530 1.5 <b>35</b>	-	12 1.282 1.294		8.209 8.273	
	Вотекая авт. обл. гор сел	55 <b>5</b> 7	5 -	· -		. 7 863 <b>870</b>		27 <b>27</b>	125 125	3 244 <b>247</b>	2.011 2.025	 40 <b>40</b>			193 <b>193</b>		2.462 2.479	1
	Вятекая губ. гор сел Итого	120 121		15 15		5 1.103 1. <b>108</b>	885	1 139 140	- 172 <b>172</b>	5 1.166 1.171	19 3.465 <b>3 484</b>	1 64 65	517 <b>523</b>	53		2	29 4.298 <b>4.327</b>	
	Дагестанск. А.С.С.Р. городское	4	2	_	_	3	4	1		1	8		2	-	2		14	
	ДВосточный Край гор	1.626 1.638	6 —	2 107 109	_	  -  -	1021 2.4241 2.5261	411	224 224	21 754 <b>77</b> 5	141 3.813 <b>3.954</b>		28 684 <b>712</b>	1 11 12	28 1.008 1.036		211 7.238 <b>7.449</b>	
	1. Амурский окр. гор сел Итого	1.444 1.456		98 1 <b>00</b>	=		831 2,2031 <b>2,286</b> 1	373	210 210	17 708 <b>725</b>		1	26 559 <b>585</b>	1 11 12	23 925 <b>948</b>	_	175 6.524 <b>6.699</b>	
	2. Зейский окр. гор сел	160 160		9 9	=		191 1831 <b>202</b> 1	31	8	4 36 <b>40</b>	25 258 <b>283</b>		2 93 <b>95</b>		5 46 <b>51</b>	2 2	36 566 <b>602</b>	
	3. Хабаровский окр. сельское	11	8	_	_		381)	7	6 .	10	61		32	_	37		148	
	ИвВознесенск. губ. гор	1 18 19	2 -		-		64 3.241 <b>3.305</b>	7 245 <b>252</b>	109 109	32 1.172 <b>1.204</b>	119 5.569 <b>5.688</b>	1	11 477 <b>488</b>	1 1 2	812 <b>815</b>		7.040 7.184	
	Казакокая А.С.С.Р. гор		9 2	·_ 4	_	1.167 1.209	621	14 312 <b>326</b>	2 115 117	31 878 <b>909</b>					3.597	26	261 9.347 9.608	1

<sup>1)</sup> В том числе не выделенные случан падежа от неправильного кормления.

															JI '	0 111	АДИ	•
1				P	И	C J	) [	I A I	B III	ИХ	Ж	И	ВО	T I	ΙЫ	X		
		От зара ных болезнея		От бол. глист. жин. на	в др.		От	незараз	зных	болезне	ii		От несч		от невы ваболе вин	Ba-		целью мяга
№№ по порядку	<b>Наименов</b> ание төрритории	10, ts.Ro	MRCR!	Всего	OCTENION H	Вызван. пеоравыл. пава кермле- пием	Прочие вов	Волезни орга- нов дыхания	Волезни свячан- име с родами	Прочие бо-	Весго	Вт. ч.убито с целью исп	Веего	Вт. ч.убито с пелью истолью истольнови миса	rero	В т ч. убилос целью испельзиван, миси	Всего убыло	В т. ч. убито с п
1	2		i	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 .	16	17	18	19
	1. Акмолинская губ. гор		2 2	- -1 1	=	15 706 <b>721</b>	13 260 <b>273</b>	11 274 <b>28</b> 5	98 1 <b>00</b>	13 300 <b>313</b>	54 1,638 <b>1.692</b>	22 26	8 36년 <b>374</b>	54 58	14 1.064 1.078	19	102 3.772 <b>3.874</b>	97
	2. Актюбинская губ. гор сел Итого	5 - 233 <b>238</b>	- +	-		2 66 <b>68</b>	16 16		- 2 <b>2</b>	168 1 <b>72</b>	6 254 <b>260</b>	- -	4 48 <b>52</b>	_ _ _	3 137 <b>140</b>	-	18 672 <b>690</b>	
	3. Кустанайский окр. гор сел Итого	9 635 <b>644</b>	-		  -  -	220 220	201 201	16 16	 1 1	3 290 <b>293</b>	3 728 <b>731</b>		8 156 1 <b>64</b>		24 337 <b>361</b>	-	44 1.858 1.902	
	4. Семипалатин. губ. гор сел Итого	14 302 316	-	I 1		10 144 <b>154</b>	3 115 118	- 3 3	- 5 5	91 92	14 359 <b>372</b>		106 110	-	5 1.958 <b>1.963</b>		37 2.725 <b>2.762</b>	
	5. Уральская губ. гор сел Итого	9 56 - <b>65</b>	-	-	=	15 31 46	13 29 <b>42</b>	3 17 <b>20</b>	9 9	. 10 29 <b>39</b>	41 115 <b>156</b>	1 5 6	3 48 <b>51</b>	1 15 16	7 101 108		60 320 <b>380</b>	27
12	Калмыцкая авт. обл. свльское	28 -	_	3		3	8	2	1		14		5	_	20		70	
13	Карельская А.С.С.Р. гор сел Итого	51 - 51 -				17 381 398	11 370 <b>381</b>	1 54 <b>55</b>	1 31 <b>32</b>	13 161 <b>174</b>	43 997 <b>1.040</b>		9 235 <b>244</b>	_	6 172 <b>178</b>	-	58 1.457 <b>1.515</b>	
14	Коми (выр.) авт. обл. городсков .	1 -				_	_			. 1	1	_	_	_	1		3	
15	Костромская губ. гор сел Итого	3 - 96 <b>99</b>	1	1 6 7			7 1.018 1.025	238 238	1 98 <b>99</b>	11 1.123 1.134	29 3,300 <b>3,329</b>	29 <b>29</b>	3 478 481	20 20	3 1.978 1.981		39 5.858 <b>5.897</b>	72
16	Крымская А С.С.Р. гор сел Итого	96 - 2.159 - <b>2.255</b> -	-	2 2	-	66 1.044 1.110	52 438 <b>490</b>	17 185 <b>202</b>	3 71 74	21 335 <b>356</b>	159 2.073 <b>2.232</b>	1 2 3	18 206 <b>224</b>	1 -1 5	16 * 317 <b>333</b>	-	289 4.757 <b>5.046</b>	6
17	Курская губ. гор сел Итого	26 - 2.114 - <b>2.140</b> -	_	20 <b>20</b>			29 8.19 <b>4</b> <b>8.223</b>	491 495	270 270	12 547 <b>559</b>	46 9.758 <b>9.80</b> 4	_	927 935		13 917 <b>930</b>	-	93 13.736 1 <b>3.829</b>	
18	Ленинградская губ. гор сел Итого	33 183 <b>216</b>	1 2 3	25 <b>25</b>	I 1	93 1.948 <b>2.041</b>	3.110	110 412 <b>522</b>	3 120 <b>123</b>	634 1.749 2.383	1.058 7.339 <b>8.397</b>	370	118 1 003 <b>1.121</b>	95 210 <b>305</b>	17 285 <b>302</b>	2 71 <b>73</b>	1.226 8.835 <b>10.061</b>	654
19	Марийская авт. обл. гор сел Итого	94 - 94 -	_	126 126	-	590 594	1 162 163	283 283	58 <b>58</b>		5 1.289 <b>1.294</b>		1 139 140	17 17	130 130		1.778 1. <b>784</b>	
26	HПоволжья А.С.С.Р. гор сел, Итого	40 490 530	-	1 10 <b>11</b>	_		871) - 9341) <b>1.021</b> 1)		102 104	11 273 <b>28</b> 4	106 1.497 1.603	2 2	20 252 <b>272</b>	- 3 3	52 407 <b>459</b>		219 2.656 <b>2.875</b>	5
21	Нижегородская губ. гор сел Итого	767	-	=		52 6.038 6.090	26 2.038 <b>2.064</b>	43 1.622 1.665	253 256	34 1.032 1.066	158 10.983 <b>11.141</b>		13 921 <b>934</b>	3 103 106	2.841 <b>2.848</b>	30	191 15.512 <b>15.703</b>	37 292 3 <b>29</b>

<sup>1)</sup> В том числе не выделенные случан падежа от неправильного кориления.

1																		-
1	A TOTAL AND			Ţ.	Н		0 1	IΛ	в_Ш	H X	K	Н	B 0		ы ы	X		
				От бол глист. жив. па			Or	незара	зных	болезне	eñ .		От нес		От невы забол ний	eBa-		целью
	Наименование		Mafe 8			Болеаня	i Dame-	늘 =	<u>+</u>			46.1530 Macs.		315.30 TCB	;	целью мяск		
Surviva dom	территории	0	SELET.	0	CHC.BE	public (		дыхания	эжи, срава с родами	-09	0	0 C HC.	3	В г. ч. убито ещелья непользован. мясв	0	0 C HC.	убыло	В т. ч. убито
107		El D	Вт. ч. убито е и	1	vfiii) v	Вызнан. петравил. поряде-	all c	Болеани нов дых	Hir. c	Прочне лезнк	5 7	Вт. ч. убито с испельзован.	e r	убит	1 1	Вт. ч. у бытое	5	7.
		ت 20	T. 4.	B e	T. n.	уржд оржд нем	Прочи	Боле	Болезн име с	Проч	9 20	T. 4.	3 B	Lr. 4.	Вс	гопа	Breru	B.F.
	2		1 m =	 5	6	7 7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		119
1																		
2	Новгородская губ.		-	_	_	10	8	3	2.	17	40	_	9	_	20	-	69	
	сел	233 233		3		1.400 1.410	737	369 <b>371</b>	238 240	872 889	3.615 3.655	9			5.436 5.456		10,360 10,429	
		200				1.410					0.000				,			
3	Оренбургская губ.	34	-			_	851)	11	1	18	115	5		7 42	2		162	
1	сел	630 664		2 2	_		1,4231) 1, <b>508</b> 1)	245 256	75 <b>76</b>	378 396	2.121 2.236	26 <b>31</b>	277 288		224 226		3.254 3.416	
	Орловская губ.																	
	rop	10 656		12	_	15 915	16 3.403	2 374	204	801	37 5.697		1.024		734		8.123	
İ	Итого	666		12			3.419	376	205	804	5.734	-	1.030		737	-	8.179	-
	Пензенская губ.						4.4			7.4	==		0		11	2	102	
	гор сел	406		59		713	3.037	7 181	344	14 939	75 5.214	85		100	2.821	19	9.621	2
	. Итого	414		59		721	3.081	188	346	953	5.289	85	1.129	100	2.832	21	9.723	2
	Пековская губ. гор	10	_		_		70	5	3	6	84		10	_	7		111	-
1	сел	1.056 1.066		2 2	_		9.529 9.599	547 5 <b>52</b>	478 4 <b>81</b>	1.301	11.856 11.940	_	1.016 1.026		1.550 1.557		15.480 15.591	
	Самарская губ.								,									
	гор	101 3.076	4	14	_	897	272 6.198	24 888	8 257	68 1.683	378 9.923	100	28 979	45	1.562	11	526 15.554	1
	сел	3.177		14			6.470	912	265		10.301						16.080	
3	Саратовская губ.	71		ŧ, *		103	55	21	11	59	910	9	31	6	16		367	
	сел	2.304		5 <b>5</b>	=	4.524 4.627	2.131	540 561	282 293	1.316 1.375	249 8.793 <b>9.042</b>	66 68	933	101	1.282	5	13.317 13.684	
1	Итога	2.375	2	J		4.021	2.100	301	200	1.515	3.072	00	004	107	1.200		10.001	
3	СевДвинская губ.	-				2	724	1 141	 74	1 347	4 1.885	-	558		106		5 2.728	
1	. сел	179 1 <b>79</b>			-	599 <b>601</b>	724	142	74	348	1.889		559		106		2.733	
)	СевКавказск. Край					200	249		40	1.51	504	1	92	61	56		1.244	
	гор	328 7.248		11		238 4.971	5.734	2.651	18 863		764 16.653		1.859 1.951	2 1 3	4.492 4.548		30.263 31.507	
-	Итого	7.576	-	15	_	5.209	5.883	2.759	881	2.585	17.417	1	1.551	3	4.540		31.302	
,	1. Адыгейская (Чер- кесская) авт. обл.								20	-	004		40		470		895	
	сельское	116		_	_	108	72	33	22	26	261		46		472		030	
	2. Армавирский окр.	93		_	-	19	34	20	1	14	88		12		378		<b>194</b> 4.801	-
1	сел Итого	1.324 1.417		2 2	-		1.152 1.186	500 <b>520</b>	86 <b>87</b>	427 441	2.795 <b>2.883</b>	_	302 <b>314</b>		379		4.995	E
	3. Владикавкав. окр.				-		, .				-						407	
	городскее .	21	-	- 4	-	16	14	2	1	34	67	1	14	2	1	-	107	
	4. Грозненский окр. городское .	12	_	_	_	14	11	7	,2	13	47		6	_	6		71	
	5. Дербетовский окр.	٠, -			40													
i	сельское	16	-		-	2	8	1	3 -	2	16	-	3	1	12		47	
	6. Донецкий окр.	_				2		1			3		_	_			3	
4	cen	184 184		_	-	81 83	291 <b>291</b>	47 48	34 34	69 69	522 <b>525</b>	_	41 41	_	107		854 <b>857</b>	

<sup>1)</sup> В том числе не выделенные случан падежа от неправильного кормления.

Ī				17	П	C 7] (	) ][	A	3 111	IÏ X	Ж	11	B ()					
		От вај вых болезі		От бол., глист. жив. на	и др.		От н	езараз	ных б	олезне	ii		От весту	(act-	т невы: заболо: пий	BR-		Helibio Victor
	Наименование территории	r 0	RP216B)	r 0	осцедико ин. мяся	Borreaunt Bapur, or	nemor	дыхания	ии, связин- с редеми	- 60-	0 1	ито с целью; ован, мяся	ı ı	Вт ч. убито е цельи	e r'o	OBTO CHC. ISO SOBRIL MACR	убыло	В т. ч. убито с п
		Вен	Вт. ч.убитов непользован.	Вес	Вт.ч.убитос использован.	Вызван, пепрапил корм. 10- нием	Прочие	Болезни нов дых	Волечи	Дезии	Вес	Вт. субито с	Ber	BT 4. VI	Всс	испольдован.	Вечто	B T. 5
-	2	3	4	5	ß	7	. 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18 7	19
	7. Донекой окр. гор	49 935 <b>984</b>		-     -		59 713 <b>772</b>	46 512 <b>558</b>	25 284 <b>309</b>	6 131 <b>137</b>	17 255 <b>272</b>	153 1.895 <b>2.048</b>	=	15 263 <b>278</b>		4 538 <b>542</b>	_	221 3.631 <b>3.852</b>	-
	8. Кубанский окр. гор сел Итого	28 2.075 <b>2.103</b>		2 2	<u>-</u>	17 1.800 1.817	34 1.892 <b>1.926</b>	21 895 <b>916</b>	2 348 <b>350</b>	11 737 <b>748</b>	85 5.672 <b>5.757</b>	=	476 483	-	967 969	_	122 9.192 <b>9.314</b>	_
	9. Майкопский окр. гор сел чтого	30 293 <b>323</b>		_	_	29 208 <b>237</b>	35 332 <b>367</b>	4 73 <b>77</b>	1 22 <b>23</b>	16 70 <b>86</b>	85 705 <b>790</b>	_	10 133 <b>143</b>		109 111	-	127 1.240 <b>1.367</b>	
	10. Сальский окр. сальсков	283	-	1	_	91	- 56	42	36	57	282	_	43	- 1	463		1.072	-
	14. Ставропольек. окр. гор. сел	578	3	3 3	_ 	20 408 <b>428</b>	6 183 <b>189</b>	181 183	56 <b>56</b>	229 <b>235</b>	34 1.057 <b>1.091</b>	_	5 178 <b>183</b>		9 466 <b>475</b>	_	62 2.282 <b>2.344</b>	-
	12. Таганрогск. окр. гор	219	- 1	_		3 126 129	5 180 1 <b>85</b>	102 104	 22 <b>22</b>	3 70 <b>73</b>	13 500 <b>513</b>	-	1 ~ <b>4</b> 2 <b>43</b>		233 233		19 994 1. <b>013</b>	
	13. Терский окр. гор	5. 85 90	1 -	3 3	-	36 494 <b>530</b>	51 761 <b>812</b>	19 339 <b>358</b>	4 61 65	31 374 4 <b>05</b>	141 2.029 <b>2.170</b>		21 208 <b>229</b>		24 497 <b>521</b>		240 3.588 <b>3.828</b>	1
	14. Черпоморск. окр. гор	11-	4 -			22 178 <b>200</b>	8 96 <b>104</b>	84 88	1 12 13	5. 60 <b>65</b>	40 430 <b>470</b>	-	67 67		7 209 <b>216</b>		819 879	)
	15. Шахтинский окр гор сел Итого	26	0 —	_	=	132 133			30 30	1 58 <b>59</b>	489 497	-	56 58		41 41		18 848 <b>866</b>	3
31	Сталинградская губ гор	87	2 -	8	-	14 834 848	532	202	89		2.024	-	33; 341	8			68 3.858 <b>3.92</b> 1	3
32	Тамбовская губ. гор сел Итого	1.01		24 24	-	2 290 292	4.504	442	423			-	91° 91°	1	1.272	-	51 10.14 10.192	1
33	Татарская АССР гор сел Итого	. 58	3 6 1 <b>99 1</b>		4		937	207	258	1.123	5.27-	1900	1.06	8 420		310	158 9.913 <b>10.07</b> 3	5
34	Тульская губ. гор сел Итого		2 ~ 73 ~ <b>75</b> ~	1 1	-	3,400 3,420	1.046		222		6.110	) —	59 <b>60</b>		36- 36-	- -	7.64- 7.68-	1
35	Ульяновская губ. гор сел Итого	. 4	23 - 88 - 11 -	3 3		- 70 2.099 - <b>2.16</b> 9	960	0 198	3 145	896	4.290	55	51			3 7	193 5.956 <b>6.14</b> 3	0
36	Уральская обл. гор сел Итого	2.6	49 82 <b>31</b>	4 4 319 4 323	-	378 - 390	170 12.08 12.25	8 29 1 1.300 7 1.329	1.154 1.161	2.698 2.767	29: 17.61 17.90	3 1 196 <b>4 202</b>	7 4.24 4.31	1 13 2 393 3 396	4.177 4.197	43 43	43° 29.03° <b>29.46</b>	7 1 8

						) T. 0	11	Ā B	III	II . X	Ж	H B		4.	ым			285
		изы то ных от вых	I	г бол, п лист. и ив лирг	др.		От в	езаразі	них б	элезней			BL CTA	10 B .	1 10 33330 10 60 70 10 11 11 11 1	_		
	Наименование		целью		MAGE	Болезни : варит ор		PF3-	-Hur			Malea		WHEAL.	W. III.	MMCII		÷
	территории	0	FOC BH.	0	C	Belinz of	D	III op	7.8	(Ē	0 1				r o T	DAIINE.	1.014.	NOI.
		ا د		0 0	A MARTOR	Bararan, neugan nopane-	healt	o Suny	r c po	прочи	2	Вт. ч.убитес пецетьловия	2 1	Methodikatokanii.	o o o	=	o.de.	B T. 4. VOILTO
		=	E .	<u> </u>	17		=	Boar							= = = = = = = = = = = = = = = = = = =			
	. 2	3	4	5	6	7	8_	9	10	_11	12	13	14	15	16 .1	7 -	18	19
	1. Знатоустовскокр. сельское	1		1			4	-	-	1	5		1		5	_ 1	13	
٠	2. Ирбитский окр.	_		_	_	.2	3	3	_	5	13	_	2	1		- :	15	
	гор сел Итого	113 113		1	_	34 <b>36</b>	480 483	36 <b>39</b>	39 <b>39</b>	96 1 <b>01</b>	685° 698	2	293 <b>295</b>	12	217 - 217 -	-	1,309 1,324	1
	3. Пинмекий окр.	9	_			_	7	1	-	3	11	- 11	4	- 1	- 1	_1	17	-
1	еел	592 <b>594</b>		51 <b>51</b>	=	25 25	2.122 2.129.	218 219	224 224	431 434	3.020 <sup>1</sup> 3.031	6	704 <b>708</b>	16 16	689 689		5.056 <b>5.073</b>	2
	4. Кунгурский окр.	1	11		-		3	-01	-50	198	1.140	54	296	75	321	13	1.884	1-
	сел Итого	94 95		33 <b>33</b>	_	15 15	816 <b>819</b>	61 <b>61</b>	.50	199	1.144	54	297	76			1.890	14
	5. Курганский окр. гор	2			-	- 63	6 1.421	196	173	297	10 2.150	-4	770	34	573	_	3.969	-
,	Итого	426 <b>42</b> 8		50 <b>50</b>	_	63	1.427	198	173	299	2.160	4	774	34		-	3.987	
	6. Пермский окр. гор	35		1 2	_	2 12	22 641	5 54	 53	232	33 992	1 31	12 290	3 45	210		49 1.529	
	Итого	38		3	_	14	663	59	53	236	1.025	32	302	48	210	8	1.578	
1	7. Саранульск. окр. гор	1 60		1 14	_	4 55	9 716	-43	1 57	180	23 1.051	2 42	203	46	276	11	31 1.604	
	Итого	61		15	-	59	725	43	58	189	1.074	44	207	46	278	11	1.635	1
	8. Свердловск. окр.	.19		2 37	_	31	71 1.256	12 137	95	35 408	126 1,927	32	32 563	6	91 456	-5.	188 3.134	1
	сел Итого ,	15 170		39	=	35	1.327	149	99	443	2 053	34	595	74	465	5	3.322	1
	9. Тобольский окр.		1 -	"		- 6	5 443	· 1	 58	1 54	7 600	- 9	3 210	1 21	1 87	=	12 958	
	мтого	5		7		6	448	40	58	55	607	9	213	22	88	'	970	
	10. Челябинский окр. гор	1.		- 60		- 25	37 1.677	180	197	318	$\frac{46}{2.397}$		6 335	31	822	3	70 4.153	1
1	сел	55	3 1	60	-	25	1.714		199	322	2.443	9	341	32	826	3	4.223	
	11. Шадринский окр.		6 —	63	_	112	13 2.505		208	5 483	20 3.644	8	3 577	35	521	1	31 5.422	
ı	сел	62		63	-	112	2.518		208	488	3.664	8	580	35	523	2	5.453	
7	Череповецкая губ.		2 1	- 6	_	610	15 1.163		106	9 679	$\frac{34}{2.722}$	127	3 543			83	4.880 4.880	) ;
	Kroro	14			-	619			106		2.756		546		1.466	85	4.922	
8	Чувашская АССР		8 -	- 5	_	3.1 <b>6</b> 2	14 1.238	240	69	14 419	5.128	63	277	 51	763	2	6.479	) 1
	мтого			5	_	3.177	1.252		71	433	5,175	63	284		763	2	6.541	
9	Ярославская губ. гор		2 -	22	_	1.005	3.709	467	238			j '	662		692		8.963	} -
	Итого			22		1.018		475	238	1.983	7.447	<u> </u>	665	-	701	_ 	9.039	1
	По РСФСР	1.03	37 3	25		968	1.821 1	501	89	1.416	4.79;	739	627	152	459	6	6.943	3 5
1	rop		37			6 54.758	94.8251	15.536	8.451	33.908	207.47	2.838	30,962	2,225	47.761	704	323.26	V 5
-	Итого	37.10	2 40	1.019		5 <b>5.72</b> 6	96.646 <sup>1</sup> )	16.037	8.540	35.324		3.577	<b>3</b> 1.589	2 377	48.220	710		8 6

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>) В том числе не выделенные случан падежа от неправильного кормления по Дальне-Восточному Краю, Немцев-Поволжъя АССР и Оренбургской губ.

-			_									-				, M.L.	лдп	-
Î		От ла	00.1	Р год то		СЛ	0 1	I A	в ш	ИХ	Ж	H	ВО		I Ы	X	1	<u>s</u>
ارد		060 (e3)	ν.	miner.	и др.		От	незара	зных	болезн	eü		От нее	duct-	3000,10	Bit -		· Registo
E. T. HO HODELLY	<b>Наименование</b> территории	C & F 0 .	Вт. ч. убито е целью пенелью	0 1 0 0	Вт. ч. убито с пелью пепользовань. жяся	Волеани пецрав. кормле- инем	Прочие пине-	Болезии орга- нов дыхания	Водеми, симан- име с родахи	Прочие 60- лезии	e e r o	Вт. ч.убято спелью пенользовая мяся	CEFO	В г. ч убито е целью, пето, възован, мяса	0.1.1.0	DETERMINE TRAINED	еего убыло	В т. ч. убито с 1
1	2	3 .	19 4	= 5	B 18 1	7	-8	9	10	= <u>#</u>	<u>≃</u> 12	13	<u>=</u>	15		17.	18	≃ 19
	4	0 -	4	1 0	0			9 (	10	11	14	10	14	10	10	171	10	1 17
	У. С. С. Р.																	
1	Молдавская А.С.С.Р. гор	12 297 <b>309</b>	-		- -	90 1,778 1.868	_	5 136 141	1 39 <b>40</b>	8 190 198	104 2.143 <b>2.247</b>	=	72 73	-	13 522 <b>535</b>		3.034 3.164	-
2	Артемовекий окр. гор	33 546 <b>579</b>	-	2 2	_	59 848 <b>907</b>		13 116 <b>129</b>	2 71 <b>73</b>	14 121 <b>135</b>	88 1.156 <b>1.244</b>		8 97 <b>105</b>	1 6 7	9 603 <b>612</b>		138 2.404 <b>2.542</b>	
3	Белоцерковский окр. гор	16 393 <b>409</b>	-		_ 	133 2.465 <b>2.598</b>		12 254 <b>266</b>	95. <b>95</b>	25 299 <b>324</b>	170 3.113 <b>3.283</b>	_	17 169 185	_	8 132 140	-	211 3.806 <b>4.017</b>	
1	Глуховский окр. гор	9 280 <b>289</b>	l-	1 1		31 1.669 <b>1.700</b>		4 176 180	1 62 <b>63</b>	8 267 <b>275</b>	44 2.174 <b>2.218</b>		1 295 <b>296</b>			, 	54 2,809 <b>2.863</b>	-
5	Днепроцетровск. окр. гор сел Итого	15 1.051 1. <b>066</b>				63 2.451 <b>2.514</b>	<u>-</u>	6 212 <b>218</b>	140 140	5 247 <b>252</b>	74 3.050 <b>3.124</b>		4 148 1 <b>52</b>		12 1.157 <b>1.169</b>		105 5 407 <b>5.512</b>	-
6	Запорожений окр.	24 906 <b>930</b>	-	1 1	_	43 1.276 1.319	_	4 191 <b>195</b>	1 105 106	11 223 <b>234</b>	59 1.795 <b>1.854</b>	<u>-</u>	4 125 <b>129</b>		3 344 <b>347</b>		90 3.171 <b>3.261</b>	-
7	Зиновьевский окр. гор. сел	44 1.217 1.261		·		78 3.414 <b>3.492</b>		6 274 <b>280</b>	145 145	38 671 <b>709</b>	122 4.504 <b>4.626</b>	_	14 232 <b>246</b>		3 244 <b>247</b>		183 6.198 <b>6.381</b>	-
8	Изюмекий окр.: сельское	202				452		35	26	62	575		50		79		906	
9	Конотопекий окр. гор	12 409 <b>421</b>	_	-	-	47 1.876 1.923		4 122 <b>126</b>	2 153 <b>155</b>	7 306 <b>313</b>	60 2.457 <b>2.517</b>		14 313 <b>327</b>		2 555 5 <b>57</b>		88 3.734 <b>3.822</b>	
	Криворожекий окр. гор сел Итого	23 696 <b>719</b>	_			31 1.489 1.520	+6F - -	4 250 <b>254</b>	1 108 109	10 214 <b>224</b>	46 2.061 <b>2.107</b>		10 163 173		151 155		83 3.071 <b>3.154</b>	
1	Купянский окр. гор	4 113 1 <b>17</b>	9			3 227 <b>230</b>		25 <b>25</b>	17 17	37 37	3 306 <b>309</b>		42 42 42	=	91 91	_	7 552 <b>559</b>	-
2	Пуганский окр. гор сел Итого	6 173 1 <b>79</b>	-			17 450 <b>467</b>		2 86 88	3 33 <b>36</b>	1 76 <b>77</b>	23 645 <b>668</b>		2 49 <b>51</b>	_ 1 1	2 104 1 <b>0</b> 6	-	33 971 <b>1.004</b>	-
3	Мариунольский окр. гор сел Итого	480 489		1 2 3	=	12 877 <b>889</b>	=	3 135 <b>138</b>	1 46 <b>47</b>	3 150 <b>153</b>	19 1.208 1. <b>227</b>	=	4 61 <b>65</b>		277 278	-	34 2.028 <b>2.062</b>	
14	Мелитопольский окр. гор	29 2.169 <b>2.198</b>	)	2 2		26 2.081 <b>2.107</b>	_	8 425 <b>433</b>	1 150 <b>151</b>	2 473 <b>475</b>	37 3.129 <b>3.16</b> 6		3 114 117		3 382 <b>385</b>	_	72 5.796 5.868	-

	1 80 11 11 11 82 0 (11	родо	U& 31		,,										ЛО	шади	
-			-	Ч	И	СЛ	0 I	[ A ]	B III	ИХ	Ж	И	B 0	Т	ны х		
		От лар ных болезі		От бол. 1.ист. жив. иа	идр.		От	незара	вных (	болевне	ii		От пес-	RCT-	От невыяс заболева ний	n.t	Helbe Macs
Again it itopagain	<b>Наименование</b> территории	Всево	Вт. ч. убито с пелью пепользован, мися	Всего	Вт ч убито опе 1810 пенольлован, чиса	Вызван. неправил коркле- несм	I mume-	Волезин орга- нов дыхания	Болезни, евязан-	Прочие 60- лезни	Beero	Вт. ч. убито с целью использован. мяся	Всего	Вт. т убитосцелью	B c c r o	вето убыло	B T. 4. youro c I
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	7 18	18
15	Нежинский окр. гор сел	11 398 <b>409</b>				16 939 <b>955</b>		 103 1 <b>03</b>	 86 <b>86</b>	18 118 1 <b>36</b>	34 1.246 <b>1.280</b>	_	6 159 . •1 <b>65</b>		5 - 275 - <b>280</b> -	2.078 - 2.134	3 -
16	Николаевский окр. гор	10 2.694 <b>2.704</b>		3 3	-	2.151 2.160	-	322 323	104 <b>104</b>	377 <b>378</b>	11 2.954 <b>2.965</b>		1 121 122	_	96 -	5.868 - 5.896	3
17	Одесский окр. гор	61 2.143 <b>2.204</b>	1 —	- 4 4	1-1-1	101 3.462 <b>3.563</b>	=	19 498 <b>517</b>	3 117 120	365 <b>369</b>	127 4.442 <b>4.569</b>		10 213 <b>223</b>		2 - 495 - <b>497</b> -	- 200 7.297 - <b>7.49</b> 7	7
18	Первомайский окр. гор сел Итого	23 1.414 1.437	-			39 3.096 <b>3.135</b>		293 299	104 1 <b>06</b>	16 446 <b>462</b>	63 3,939 <b>4.002</b>	_	9 173 <b>182</b>		163 - 167 -	99 5.68 5.78	9 -
19	Прилукский окр. гор	359 <b>360</b>		=		18 1.340 1.358		159 159	 83 <b>83</b>	3 182 <b>185</b>	21 1.764 1.785		123 125	-	338 339	2.58 - 2.60	4 -
20	Сталинский окр. гор сел	18 527 <b>545</b>	-	- 5 5	-	.27 578 <b>60</b> 5		7 101 108	1 72 <b>73</b>	1 176 <b>177</b>	36 927 <b>963</b>	-	78 84	-	5 - 341 - <b>346</b> -	- 6 - 1.87 - 1.94	8 –
21	Старобельский окр. гор	308		2 2		371 372	<u> </u>	47 47	- 17 17	 66 <b>66</b>	501 5 <b>02</b>	_	44 44		267 267	1.11	
22	Сумский окр. гор сел Итого	20 522 <b>542</b>	2	1 1		58 1.168 1.226		108 108	3 59 <b>62</b>	8 106 114			203 207		3 108 111 -	9° - 2,27- - 2.37°	1 1
23	Харьковский окр. гор сел Итого	EA				83		2 12 14	12 12	3 37 <b>40</b>	5 144 149	-	- 6 6		50 - <b>50</b> -	254 - 251	
24	Херсонский окр. гор	33 1.185 1.218	j	5 5		30 1.753 1.783	-	252 258	120 122	19 266 <b>285</b>			11 96 <b>107</b>		10 - 967 - 977 -	- 111 - 4.644 - 4.758	1
25	Черниговский окр. гор сел Итого	483 490	-	-	-  -	33 1.942 1.975		1 112 113	118 1 <b>20</b>	15 464 4 <b>79</b>	51 2.636 <b>2.687</b>		14 372 386	_	559 5 <b>60</b>	78 - 4.050 4.123	) —
	По УССР. гор			2 29	-	965		113	26 2.082		1.324 50.701	}	145		91 -	1.983	
	Geat	10,014		20	1	00.200		1,111	2.002	0.000	00,701		0.017			II.	
	Итега	19.434	-	31	-	39.201	-	4.557	2.108	6.159	52.025	-	3.662	11	8.450	83.602	11

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,											-			91	0 111	АДИ.	
		1		Ч	-	C 7 (	) 11	.\ [	3 111	H X	Ж	П	B ()		100 mm	X		2
1		01 an 116 50.16	1.5	0r 66 1.111c1. Жив. 118	H .1D		() <sub>T-1</sub>	тезараз	ных (	болезие	ñ		От пос пых сл	uner-	От пенна заболо пий	BB-		т. убито с целью
-	Наименование		3 =	-	_	Волезни	пише- 1	, z z	± 1	-	1	. жисле		ALIO Sea	-	Bea	2	0.63
1	территории			0	о с цедър	парит. о	понала	зип орга-	ии, связан- родами	-00	0	лн. ж	0	ч. убито е цельк в. пачения, мяся	0 ,	Вт. ч. убито с целью пенользован, мяса	убыло	В т. т. убито (
l		1 -	£ 0	t r	Вт. ч. убито с	ABBL.1.	Прочие	Болезни пов дыхв	Волелии,	Прочие	2 2 1	. Б. запван.	6 4 1	В т. ч. убито с	0 .	n.y.fir	Всего	Т. Ч.
		2 2	Br. 9. v	=	B1.4 Reffox	Вызнан. печравы кормле- нием	II I	Borr	No.16	H H	2	Вт.ч лено.	=	B1.	22	B1.	ğ	r
	2	3	+ 4	1 5	1 6	7	8	9	10	11	12	13 .	14	15	16	17	18	1
0	Б. С. С. Р.															1		
	Бобруйский окр. городское	1	1		1_	5	66	5	2	25	103		7		6		127	-
2	Борнеовский окр.					10	12	1		15	38		3	_ :	10	_	56	_
3	городское Витебский окр.	'	5										1				19	
1	городское . Калининский окр.		3		_	7	1	2	*	5	15	_					39	44
5	городское Миневий окр.		2		-	24	6	2		4	36		1		-		69	
В	городское . Могилевский окр.		5	-	-	26	20	2.	1	6	55		7		2	,		
7	городское . Мозырский окр.	1	7 -	_	-	15	64	1	1	6	87		17	_	2	-	123	
3	городское		1 -	_	-	7	. 7	-	1	. –	15		4		1	-	21	-
1	городское Полоцкий окр.	,			-	1	4	2	-	_	7		4		_	-"	11	-
j	городское		1 -		-	-	2	1	-	1	4	-	_	-			5	
0	Слуцкий окр. городское	1	2 -	_	-	11	1	- 1	_	2	15	Ē	2	-	1	-	20	_
	По БССР. городское	. 4	17 -	-	-	106	183	17	5	64	375	-	46	3 -	22	! -	490	,
	зсфср.												**					
1	Армянская ССР гор	. ,	30 -		_	17	15	7	1	3	43	_	16		1;		102	
	сел Итого		39		-	174 191	145 <b>160</b>	41	21 22	72	453 <b>496</b>		270 286		230 249		1.128 1. <b>230</b>	
	По ЗСФСР.		-	1									Ì			Ì	-	Ī
	гор		30 69 –			17 174	15 145	7 41	1 21	3 72			270		13		102 1.1 <b>2</b> 8	
	Итого		99 -		-	191	160	48	22	75	496	-	280	6 —	245	-	1.230	
	Узбекская ССР.															-		
1	Самаркандекий окр.		9 -				8	1		7	16	_		_			19	
	гор сел Итого		3 17 – <b>20</b> –				89 97	19			131	16					228 247	
2	Ташкентский окр.	1	8		<u> </u>		14		3			1	1-	4 6	_	-	42	
	гор сел Итого		89 - 97	2 -	1 -	= 1	178 187	28	19	43	263	52	2	8 6	90	28 0 <b>23</b>	470 <b>512</b>	
6.0	Ферганский окр.	-	4 -	_		_	E		1	2	8			1 -		3 _	16	
	еел Итого		35 <b>39</b> -		-		209 208	3 4		71 73	280	15					426 <b>442</b>	
	По Узбекской ССР.				1			1			1							1
	гор		15 141	2 -	-		465					8:		5 (2) 17	23	7 45	1.124	
	Итого	. 1	156	2	1_		492	52	32	142	718	9	4 .8	7 2	24	0 45	1.201	
1	1					4			1	1	1		1)	1	1			1

	1	,,		H	C JI	() 1	[ A	B 111	H_X	ж	11	B 0	_T_		Х		
	10502		От бол., ганст жив. па	H MD.		От	пезара	зиых	болезн	efi		От вос		иен тен кодик ни	ева-		Te. Tak
имен <b>о</b> вание		инся В		To the Nation	Болезні варит, с		pra-	38.R-	,		(ельно		(C.T.b)	•	елью	OIL	В т. ч. убито е пелью
рритории	I 0	OHRH.	1, 0	0 .	[		езии орга- дыхвивя	с родажи	le 60-	0 ,1	HITO CL	0 1	убито с цельи взенван, мяси	1 0	ч. убиго сцелью	убыло	. v6u
	Все	Вт. ч. убито с целью	Все	Вт. ч.убито	Вызван, неправил, кормле- няем	Прочие	Болезии нов дых	Болезин.	Прочие	Все	Вт. ч.убито с целью использован, мяси	Все	Вт ч. убито с	В с е	Вт. ч. убиго слистопримент	Beero	13'T 4
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1
кменская ССР.											1						
бадский окр. городское .	19	_		_	9	. 1	. 8	_	9	27		3		2		51	
кий окр. городское .	_	-	_		7	2	1	1	1	12	_	1	_	_	-	13	
уйский окр. городское .	_	-	_	_	5	_		_	1	6	_			_	-	6	
кменской ССР.	1											-					
городское .	19	-	-	-	21	3	9	1	11	45	_	4	_	2	-	70	-
P.					}												
гор	1.568	5	27	_	2.077	2.049	648	126	1.726				160				
сел	55.389	37	1.023	6	93.169	95.435	20.072	10.582	40.049	259.306	2,921	34,821	2.251	56.593	749	407.132	5
lázoro	56 057	49	1.050	6	05 2/5	97 494	20.720	10.709	41 775	965 029	3 671	35 674	2 411	57 183	755	416 796	6
Итого	.56.957	42	1.050	6	<b>9</b> 5.245	97.484	20,720	10.708	41.775	265.932	3.671	35.674	2.4	11	11 57.183	11 57.183 755	11 57.183 755 416.796

#### Распределение числа павших животных по причинам их смерти.

Таблица № 10.

вервлюды.

															O 24 DI.	
1																
ı P	СФСР.			-												
НПовол	тжья АССР	.		Ï			•			i				i		
	гор	5	_   -	- 1 -	13	3	_	3	19		4		10	- 1	38	_
	сел	168 -	1 -	-   -	381	101	17	94	593	-	70	1	206		1.038	
1	Итего	173 —	1 -	- !	394	104	17	97	612		74	1	216	-	1.076	
Оренбур	гская губ.			,	### (Fig. 1)			}			and the same of th					
	rop	3 —			14	6		2	22	_	5	2	1		31	
	сел	28 —		_	165	27	2	29	223	3	26	3	24	1	301	
	Итого	31	.   _	_	179	33	2	31	<b>2</b> 45	3	31	5	25	1	332	
По РСФІ	20			j.								Annual Property		1		
110 1041	гор	8 —	_   -	_	27	9	-	5	41		9	2	11	-	69	
	ee.i	196	1 -	- II -	546	128	19	123	816	3	96	4	230	1	1.339	
-	Į.	1 1	1	1			İ			1			1	Ī		
	Итеге	204 —	1 -		573	137	19	128	857	3	105	6	241	1	1.408	1

#### Сведения об отказах в выдаче страхового вознаграждения.

Таблипа № 11.

1.1			0 '	ГΚ	АЗЫ	ВВ	ЫДА	чЕ	В 0,3 Н.	A I' P	АЖ	деі	ни.	Я	I
OR, UK		Чис	10 OTK		- 13		сумму в			Hpna	111114	отказа	(suc	ло слу	
Hopa,	Наименование	sheet sheet	CKOT	H013	. 0	=	Rour	подол	**	Нраві				над. 19	
2	территории	Лошадей	Круппий рогат. ско	Верблюдо	5 L	Jounnaeh	Крушвый рогат, ско	(i) (ii)	1 1 2		1	RTHE	1		Без указ. пункта правил
77		196	Kpy	Вер	2 2	Jou	Sep.	Bepú.	~	ถ	Ő	В	r	л	Bes HVH Upa
1	2	3.	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	РСФСР.			-									-		
1	Архангельская губ. гор сел Итого	- 8 8	2 79 *81		2 87 <b>89</b>	240 <b>240</b>	21 1.276 <b>1.300</b>		24 1.516 <b>1.540</b>	2 <b>2</b>	2 2	22	_	45 46	1 16 17
2	Астраханская губ. <sup>1</sup> ) гор сел Итого	3 49 52	241 245		290 <b>297</b>	90 1.470 <b>1.560</b>	3.615 3.675	-	150 5.085 <b>5.235</b>			. I I .		218 223	
3	Башкирская АССР гор	12 1.391 <b>1.403</b>	17 2.131 <b>2.148</b>		29 3.522 <b>3.551</b>	360 41.790 <b>42.150</b>	340 42.620 <b>42.960</b>		700 84,410 <b>85,110</b>		- 1 1	61 61	- 1 1	28 2.660 <b>2.688</b>	1 797 <b>798</b>
4	Брянская губ. гор сел Итого	696 <b>696</b>	7 538 <b>545</b>		7 1.234 1 <b>.241</b>	17.400 1 <b>7.400</b>	105 8.070 <b>8.175</b>	_	105 - 25,470 <b>25.575</b>		_	15 15	. <del>-</del> .	7.110 1.117	109 1 <b>09</b>
5	БурМонгольская АССР гор		4 274 <b>278</b>	_	274 278	=	40° 2.740 <b>2.780</b>	 	40 2.740 <b>2.780</b>		-	1 5 6	_	260 <b>260</b>	3 9 12
6	Владимирская губгор	236 244	6 191 <b>197</b>	_	14 427 441	320 9.440 9. <b>760</b>	120- 3 316 3.436		440 12.756 <b>13.196</b>	3 3	- 1 1	15 15	-	14 348 <b>362</b>	- 60 <b>60</b>
7	Вологодская губ. гор сел Итого . , .		2 495 <b>497</b>	_	2 495 4 <b>97</b>		24 7.578 <b>7.602</b>		7.578 7.602	223 223	_	9 9		117 117	2 146 <b>148</b>
8	Вороножская губ. гор сел Итого		1.003 1.004		1.003 1.004	-	15 15.045 <b>15.060</b>		15 15.045 1 <b>5 060</b>	2 2	18 18		_	981 9 <b>82</b>	 
9	Вотекая авт. обл. гор сел		2 199 <b>20</b> 1		316 <b>318</b>	4.095 4.095	40 3.980 <b>4.020</b>		40 8.075 <b>8.115</b>	Services Annual	_	=	-	1 191 <b>192</b>	1 125 <b>126</b>
10	Вятекая губ. гор сел Итого	2 265 267	1 858 <b>85</b> 9		1.123 1.126	80 10.600 <b>10.680</b>	25 21.450 <b>21.475</b>	_	105 32.050 32.155	_ 2 2	_			252 253	
11	Дагестанская АССР городское .		: 7		7	_	140		140		_	2	_	2	3
12	Дальне-Восточный Край гор	<b>3</b> 0 489	34 843		64 1.332		460 9.480	<u> </u>	1.210 21.705	33	6	106		55 1.014	9 166
13	Итого	18 226 244	877 3 273 276		1.396 21 499 520	895 11.095	9.940 60 4.532 4.592		955 15.627 16.582	33	6	106  19 19	7	1.069 18 344 362	3 135 138
14	Kasakerasi ACCP rop	24 400 424	36 1.420 1.456	_	60 1.820 1.880	620 10.010	534 23.949 <b>24.483</b>		1.154 33.959 35.113	1 54 55		3 194 197	3 3	51, 1.428 1.479	5 139 144
15	Калужская губ. гор. сел Итого	-	4 448 452		44. 44.8 452		72 8.152 <b>8.224</b>		72 8.152 <b>8.224</b>	8 8	_	1 . 1 .	-	352° 355°	1 87

<sup>&#</sup>x27;1) Вместе с Калмыцкой авт. обл.

Таблица № 11 (продолжение).

1			0	ТК	A 3 F	I B B	ЫДА	ЧЕ !	B O 3 H	ΑΓΡ	K A	ζДЕ	ИИ	R	
NALRGOH		410	OLE OF	Kasor	3a;	Ha	сумму 1	в рубля	IX 38:	Прич	ины	отказа	энг) я	ло слу	чаев
	Наименование		ый скот	(OB	0	بند	Tor	OB	0	Прав	нла (	обяз. с	трах.	над. 19	25 r
6	территории	дей	thif CB	1011	-	дей	TELÉ	101.	F <sub>4</sub>		Пун	иты §	36:		, g
91		Лошадей	Крупный рогат. ск	Верблюдов	0 0	Лошадей	Крупный рогат. скот	Верблюдов	0				1		Без указ, пушкта
		To	Kp po	Be	or,	JLo	Kp po	Be	Ф	a	6	В	l r	л	5 E
1 1	2	3	. 4	5	8	7	8	9 .	10	11	12	13	14	15	16
6	Карельская АССР гор	- 3	1 5	_	1 8	- 60 60	15 75	_	15 135	-	_	_	=	1 4	_
7	Итого	3	6 99		99	60	1.980	_	1.980	1				90	
8.	Коми (Зырян.) авт. обл.	•						_						<u> </u>	
9	сельское	_	129	_	129	-	3.185		3.185	1	2	5	24	78	1
	гор	1 171 <b>172</b>	199 <b>200</b>		370 <b>372</b>	50 8.140 <b>8.190</b>	15 4.645 <b>4.660</b>		65 12.785 <b>12.850</b>	- 1 1	=	- 6 6	1 1	1 111 112	25 <b>25</b>
0	Крымекая АССР гор	5 35 <b>40</b>	4 44 48		9 79 <b>88</b>	250 1.750 2.000	120 1.320 1.440	_	370 3.070 <b>3.440</b>	<u>.</u>	3	_ 1 1		8 72 <b>80</b>	
1	Курская губ. гор	5 727	498	_	1.225 1.230	200 29.080 <b>29.280</b>	9.520 9.520	_	200 38.600 <b>38.800</b>	- 3 3	1	6	1	331 332	88 88
2.	Итого	732	498	_	1.230			_		3	(	6	1		
•	гор сел Итого	180 184	297 <b>298</b>	_	477 482	180 8.100 <b>8.280</b>	6.320 <b>6.340</b>	_	200 14.420 14.620	9	4 4	3 3	1 4 5	2 236 <b>238</b>	22 <b>22</b>
3	Марийская авт. обл. сельское	85	204		289	2.550	4.080	_	6.630	-	_	_	-	203	8
4	Московская губ: гор	_	10 160 <b>170</b>		10 160 1 <b>70</b>		276 4.404 <b>4.680</b>	_	276 4,404 <b>4.680</b>	 4 4	2 2	5 <b>5</b>		7 132 <b>139</b>	1 2
5	Немцев-Поволжья АССР гор	13 129 <b>142</b>	14 118 <b>132</b>	3 39 41	30 285 <b>315</b>	325 3.225 <b>3.550</b>	280 2.360 <b>2.640</b>	75 950 <b>1.025</b>	680 6.535 <b>7.215</b>			1 1	1	29 198 <b>227</b>	8
fi .	Нижегородская губ. гор	10 656,	9 455	_	19 1.111 <b>1.130</b>	500 32.800 <b>33.300</b>	270 13.650 13.920	_	770 46.450 <b>47.220</b>	6	34	21 21	_	11 360 <b>37</b> 1	69 <b>69</b>
7,	Итого Иовгородская губ.	666	464	_	1.130		*				34	. 21			00
1	гор сел Итого	375 378	272 276	_	647 654	75 9.375 9.4 <b>50</b>	4.074 4.134	=	135 13.449 <b>13.584</b>	54 55		6	-	587 <b>593</b>	
3	Оренбургская губ. гор сел Итого	14 199 <b>213</b>	454 460	21 21	20 674 <b>694</b>	350 4.915 <b>5.265</b>	112 8.688 <b>8.800</b>	515 <b>515</b>	462 14.118 14.580	<u>-</u>	_ _ _	-		15 505 <b>520</b>	16 17
9	Орловская губ. гор сел Итого	2 421 <b>423</b>	2 338 <b>340</b>	_	759 <b>763</b>	60 12.630 <b>12.690</b>	40 6.830 <b>6.870</b>	_	100 19.460 <b>19.560</b>	1 1	_ _		-	729 <b>733</b>	2 2
	Пензенская губ. гор сел Итого	7 658 <b>665</b>	10 · 620 <b>630</b>			210 19.740 <b>19.950</b>	200 12.400 <b>12.600</b>	=	410 32.140 <b>32,550</b>	- 1	111	14 14		13 1.088 - <b>1.101</b>	17 17
	Пековекая губ. гор сел Итого	13 989 1. <b>002</b>	9 842 <b>851</b>	_		390 29.670 <b>30.060</b>	123 11.874 11.997	· _	513 · 41.544 42.057	- 2 2	-	 8 8		21 1.802 1.823	1 2
2	Рязанская губ. гор сел Итога ; ; ;	- <u></u>	830 833	- E	- 830 830		60 16.580 <b>16.640</b>	-	60 16.580 <b>16.640</b>	- 182 <b>182</b>	18	36 . <b>36</b>	1	593 <b>596</b>	

гор. 431 403 894 12275 1057 155 1.210 —	Наименование территории         Early 1	2					АЗЫ				0 3 H A						
Территории    2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15   16	Территории    2	TO DOTTER		Чно		30B	aa:	Нас	умму в	рублях	38.						
Территории	Территорям    2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12   13   14   15	2	Наименование	physic	Tos	(OB	o 1	,	TOS	TOB							
2	2		теппиталки	7e,	CF	9		деі	12 C	91	1		Пунк	ты § 3	36:		9 9 % t
2	2		торритории	III 8,	YUL.	- P		шя	ar.	- F	- 1		- 1	_ 1	[		E E
Самареная губ.	Самарская губ.  Самарская губ.  Самарская губ.  Саратовская губ.	Table No.		.To	Kp.	136		19	Por	Bel	1)	a	0	В	1.	71	I A
Самарская губ.	Самарекая губ.	-				5	6	7		9 -	10	11	19	13	14		
гор. 431 402 — 894 13.27 16.015 18.330 — 1 1 58 6	гор. 491 403 584 1412 946 13.350 6 180 18.330 — 1.530	1	1	0	*	1 L					10_ (	-11	1 -	10 1	147	10	-10
ося. 401 403 — 946 13.350 6180 — 19.500 — 1 1 558 6	Сев	3	Самарская губ.	43	9		5.9	1.075	135		1.210	_	_ i			3	4
Митого   534   412   946   13.350   6160   19.550     1   58   6   160   19.550     1   58   6   160   19.550     1   58   6   160   19.550     1   58   6   160   19.550     1   58   6   160   19.550     1   58   18   19.550   1   1   1   19.550   1   1   1   19.550   1   1   1   19.550   1   1   19.550   1   1   1   19.550   1   1   1   19.550   1   1   1   19.550   1   1   1   19.550   1   1   1   19.550   1   1   1   1   19.550   1   1   1   19.550   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Mirore   534   412   946   13.550   6 180   19.530   -   1   58     Capatoneral ry6	П	тор			-	8941	12.275		-	18.320	-	_	-	1	55	8
гор. 833 гад. 1389 1391 гад. 100 . 2655 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гор. 833 747 1 1.580 20155 14.540 - 44.080 4 13 10 - 1.227	1			412			13.350	6 180	-	19.530			-	1	58	8
гор. 833 гад. 1389 1391 гад. 100 . 2655 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гор. 833 747 1 1.580 20155 14.540 - 44.080 4 13 10 - 1.227	1	Саратовская губ.								0.005		.1				
Мтого   886   785   1.873   31.080   15.700   46.780   4   14   11   1.311   5   1.66   1.873   1.810   1.740   1.442	Мтого	1	rop					1.925				- 1	19	10	_	1 997	3
СевДавниекая губ.  СелКавитаский Край 138   145   286   3.450   2.960   3.451   3.234.01   39 277, 1472   2.7881   1.461   1.237   3.457   7.462   1.0351   3.7225   1.461   76   2.326.401   39 277, 1472   2.7881   1.461   1.273   3.627   7.610   11.237   30.675   152.136   2.242   3.10   39 277, 1472   2.7881   1.461   1.273   3.627   7.610   11.237   30.675   152.136   2.242   3.10   39 277, 1472   2.7881   1.461   1.273   3.627   7.610   11.237   30.675   152.136   2.242   3.10   39 277, 1472   2.7881   1.472   2.7881	СевДвинская губ.   133   191   1.740   1.442   3.182   58   10   40   40   40   3   62   62   63   63   63   63   63	1						31.080	15.700	_	46.780				Ξ,		3
Gensense   58   133   191   1.740   1.442   3.192   58   10   49     Gensense   58   133   148   296   3.450   2.960   6.410   3.9   277   1.472   2.7831     Frop.   3.489   7.462   10.951   67.225   149.176   2.236.401   3.9   227   1.472   2.7831     Gudinperkii Rpan   22   22   4.35   4.85   2.42811   3.9   280   1.517   2.7885   1.5     Frop.   3.827   7.610   11.237   906.75   152.136   242.811   3.9   280   1.517   2.7885   1.5     Gudinperkii Rpan   22   22   4.35   4.35   2.42811   3.9   280   1.517   2.7885   1.5     Frop.   3.110   3.110   59.975   59.975   59.975   42   66   93   7   2.603     Gudinperkii Rpan   767   767   767   14.196   14.196   45   41   13   702     Gudinperkii Rpan   767   76	Cens-Karrage K Kpan   138   148   - 296   3.450   2.960   - 6.410   39   271   1.472   27.4881					,	1										
гор. 138 148 296 3 3450 2960    Wroto 3.627 7.610    11.237 90.675 152.136    242.811 39 280 1.517 2 7.681 1.4  1. Сибирский Край гор. 2 22    22	гор. 3489 7.462 2963 3.450 2.960	ווי		58	133	-	191	1.740	1.442		3.182	58	-	10	- 1	40	
гор. 138 148 296 3 3450 2960    Wroto 3.627 7.610    11.237 90.675 152.136    242.811 39 280 1.517 2 7.681 1.4  1. Сибирский Край гор. 2 22    22	гор. 3489 7.462 2963 3.450 2.960	6	СевКавказский Край								1						
Mrero	Mtoro		гор			- ]		3.450		-	6.410		3	45	-	204	1.4
Сибирений Край	Сибирский Край	1															
Topp.	10-рр.			3.021	7.010		11.201	30.073	102.100		272.011	00	200	1.017	-	7.000	
Ceci.   3.088   -3.088   -5.9540   -59.540   -59.575   -42   66   93   7   2.557	Ceci.   3.088  — 3.088  — 59.540  — 59.540  — 59.975  42  66  93  7  2.587    Chonenerary 796.   — 764  — 764  — 767  — 767  — 14.152  — 14.152  45  45  41  31  — 705    Chonenerary 796.   — 767  — 767  — 14.196  — 14.196  — 45  45  41  31  — 705    Chonenerary 796.   — 767  — 767  — 14.196  — 14.196  — 45  45  41  31  — 705    Chonenerary 796.   — 767  — 767  — 14.196  — 14.196  — 45  45  41  31  — 705    Chonenerary 796.   — 767  — 76	4		· —	22		22	_	435		435	_				16	
Смоленская губ.	Смоленская губ.	1			, 3.088	10n	3.088	- 1	59.540	-	59.540	42			7	2.587	2
гор. — 764 — 764 — 764 — 14.152 — 14.152 — 45 4 13 — 702 — 767 — 767 — 767 — 14.196 — 14.196 — 14.196 — 45 4 13 — 705 — 705 — 707 — 767 —	гор. — 3 — 3 — 3 — 4 — 44 — 4 — 7 — 7 — 7 — 7 — 7 — 7 —	i	Итого		3.110	-	3.110	-	59 975		59.975	42	66	93	7	2.603	2
гор. — 764 — 764 — 764 — 14.152 — 14.152 — 45 4 13 — 705 — 705 — 767 — 14.196 — 14.196 — 14.196 — 45 4 13 — 705 — 705 — 3 Сталииградская губ. — 6 — 10 — 120 — 240 — — 20.052 — 2 4 — 23 — 2 9.3 — 10.0 — 15.0 — 240 — — 10 — 10.0 — 20.0 — 240 — — 20.0 — 240 — — 20.0 — 240 — — 20.0 — 240 — — 20.0 — 240 — — 20.0 — 240 — 20.0 — 240 — 20.0 — 240	Сед. — 764 — 767 — 767 — 767 — 14.152 — 14.152 — 45 — 4 — 13 — 702 — 705 — 14.196 — 14.196 — 14.196 — 4 — 13 — 705 — 705 — 14.196 — 14.196 — 14.196 — 4 — 15.00 — 24.00 — 2.00	8					0		4.1		441					2	
Митого	Mroro					_	764	-				45	_4	13	_		
О Сталниградская губ.	9 Сталинградевая губ.														-		_
Рор	гор. 4 704 986 15.482 15.482 - 21.052 2 4 23 2 5 3 Mroro 158 800 988 4.740 15.552 20.282 2 4 23 2 823 0 Тамбовская губ. 1704 397 871 11.855 5.019 - 16.869 40 1 23 1 774 11.855 1 10.8 10.8	Q.		1							1		1				
Итого         158         800         958         4.740         15.552         20.292         2         4         23         2         823         1           0         Тамбовская губ. гор.         2         7         9         50         105         155         —         9         9         10         16.714         40         1         23         1         774         16.714         40         1         23         1         774         1774         16.714         40         1         23         1         774         1774         16.714         40         1         23         1         774         1774         16.714         40         1         23         1         774         1774         1774         16.714         40         1         23         1         774         1774	Итого         158         800         958, 4.740         15.552         20.292         2         4         23         2         823           0         Тамбовская губ. гор.         2         7         9         50         105         155         —         —         9           Итого         474         3970         862         11.800         4,914         16.714         40         1         23         1         7783           1         Татарская АССР гор.         12         15         27         80         3.40         —         680         —         1         2         1         783           1         Татарская АССР гор.         531         644         1.175         15.930         12.880         —         28310         8         10         18         1         447         447         9.690         13.180         —         28310         8         10         18         1         447         447         9.690         13.180         —         28310         8         10         18         1         445         457         9.690         3.280         —         12.970         —         —         —         —         —	0.	rop													10	-1
О Тамбовская губ.  17 Татарекая АССР	0 Тамбовская губ.	1			794	-			15.432	-			4				1
гор. 472 390 862 11.800 4.914 1615 16.75 40 1 23 1 774 176	гор. 47 390 862 11.800 4.914 . 16.714 40 1 23 1 774 Mroro 474 397 871 11.85) 5.019 — 15.868 40 1 23 1 778 1774 Mroro 704 397 871 11.85) 5.019 — 15.868 40 1 23 1 778 1774 Mroro 543 659 — 1.202 16.290 13.180 — 28.810 8 10 18 1 447 Mroro 543 659 — 1.202 16.290 13.180 — 29.470 8 10 19 1 455 10 19 1 455 10 19 1 455 10 19 1 455 10 19 1 1 1 19 1 1 1 19 1 1 1 1 19 1	ľ		190	5000		930	4.740	10.002		20.202	-	- 4	20	-	020	
1	1	()		5	7	_	9	50	105		155	_				9	
Татарская АССР	Иго исет.       474       397       871       11.85       5.019       —       15.869       40       1       23       1       783         1 Татарская АССР гор.       12       15       —       27       360       3:00       —       660       —       1       —       8       10       18       1       447       447       —       28.810       —       10       18       1       447       447       —       29.470       8       10       18       1       447       447       —       6.540       —       6.540       8       10       18       1       445       1       455       29.70       —       6.540       —       6.540       3       4       6       1       398       398       3       —       6       90       60       —       150       —							11.800	4.914	-	16.714		1				
гор. 12 15 — 271 3800 3.00 — 660 — 1 1 1 1 4 4 5 5 1 1 4 4 7 6 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	гор. 12 15 — 27 360 3-0 — 660 — 1 — 447 145 15-300 12.8890 — 28.810 8 10 18 1 447 1455 1659 — 1.202 16.290 13.180 — 29.470 8 10 19 1 455 1650 — 29.470 8 10 19 1 455 1650 — 3 — 437 — 6.540 — 6.540 — 6.540 3 4 6 1 398 17.450 — 6.540 — 6.540 — 6.540 3 4 6 1 398 17.450 — 6.540 — 6			474	397		871	11.850	5.019		16.869	40	1	23	1	783	
Тверекая губ.  сел.  1531 659 1.202 16.290 13.180 29.470 8 10 19 1 455  Тверекая губ. сельское  179. 190. 191. 194. 194. 194. 194. 194. 194. 194	10	1	Татарекая АССР														
Нтого   543   659   1.202   16.290   13.180   29.470   8   10   19   1   455     Тверекая губ.	Итого         543         659         1.202         16.290         13.180         29.470         8         10         19         1         455           Тверекая губ.	į.					271		19 990	_		- 8	10		-1		6
2 Тверекая губ.	2 Тверекая губ.	,				_				_	29.470						7
Сельсков . — 437 — 437 — 6.540 — 6.540 — 6.540 — 3 4 6 1 398  Тульокая губ.	Сельсков. — 437 — 437 — 6.540 — 6.540 — 3 4 6 1 398  Тульокая губ.	1.5							-					ĺ			
гор. 33 3 — 6 99 60 — 150 — — 1 119 119 119 119 119 119 119 119 1	гор. 33 3 — 6 99 50 — 12.970 — — 1 119 119 119 119 119 119 119 119 1	1		-	437		437	-	6.540	- 1	6.540	3	4	6	1	398	
гор. 33 3 — 6 99 60 — 150 — — 1 119 119 119 119 119 119 119 119 1	гор. 33 3 — 6 99 50 — 12.970 — — 1 119 119 119 119 119 119 119 119 1	13	Тульская губ.	1			;										
4         Ульяновская губ. 195 162 — 357, 6.825 3.240         10.065 9 1 2.270 24           15         Уральская область 100, 120, 120, 120, 120, 120, 120, 120,	Итого   326   167		rop				6			-	150		- 1		-,	110	
4 Ульяновская губ. 19 4 — 23 665 80 — 745 3 — 17 — 17 — 17 — 17 — 17 — 18 — 18 — 18	14 Ульяновская губ.	ļ									13.120	_			1		3
гор. 19 4 — 23 665 80 — 745 3 — 17 — 24 17 — 357 6.825 3.240 10.865 9 1 2 270 24 180 — 357 6.825 3.240 10.865 9 1 2 270 24 180 — 350 7.490 3.320 — 10.810 12 1 2 287 24 185 Уральекая область гор. 14 9 — 23 560 180 — 740 1 — — 21 гор. 909 1.297 — 2.206 36.360 25.940 — 62.300 147 38 89 5 1.857 1878 180 — 740 1 — — 21 гор. 909 1.297 — 2.206 36.360 25.940 — 62.300 147 38 89 5 1.878 180 — 750	гор. 19 4 — 23 665 80 — 745 3 — — 17 — 24 Итого 214 166 — 380 7.490 3.320 — 10.065 9 1 2 270 24 15 Уральекая область гор. 14 9 — 23 560 180 — 740 1 — — 21 0.065 9 1 0.065 9 1 2 287 24 15 Уральекая область гор. 909 1.297 — 2.206 36.360 25.940 — 62.300 147 38 89 5 1.857 140 0.065 9 1 0.065 1 0.065 9 1 0.065 9 1 0.065 9 1 0.065 9 1 0.065 9 1 0.065 9 1 0.065 9 1 0.065 9 1 0.065 1 0.	14		32.	107		400,	0.700	0.0-10								
сет. игого         195   162   357, 6.825   3.240   10.065   9   1   2   270   24   166   380   7.490   3.320   — 10.810   12   1   2   287   24   24   165   Уральская область гор. 909   1.297   2.296   36.360   25.940   — 62.300   147   38   89   5   1.857   1.875   1.876   1.870   1	Сет. 195   162 — 357, 6.825   3.240   10.065   9   1   2   270   24   15 Уральская область гор. 14   9 — 23   560   180 — 740   1 — — — — 1   16 Сет. 909   1.297 — 2.206   36,360   25,940 — 62.300   147   38   89   5   1.857   10 Череновецкая губ. 2   1 — 3   500   15 — 65 — — — — — — 2   10 сет. 109   181 — 293   2.725   2.765   5.556   8   7 — 142   17 Чувашская АССР гор. 2   1 — 3   80   20 — 100 — 5485   8   7 — 144   18 Череновецкая губ. 393   397 — 785   15.640   7.940 — 23.586   16 — 4 — 202   18 Ярославская губ. 12   4 — 16   480   100 — 23.686   16 — 4 — 203   18 Ярославская губ. 12   4 — 16   480   100 — 580 — — 2   2 — 14   18 Парефер гор. 263   166 — 429   10.520   4.150 — 14.670   12   6   31   5   359   18 Осел. 251   162 — 413   10.040   4.050 — 14.090   12   6   31   5   359   18 Осел. 263   166 — 429   10.520   4.150 — 14.670   12   6   33   5   378   18 Осел. 16.711   31.785   59   48.555   524.425   600.059   1.465   1.125.349   1.029   520   2.360   339   3398	1-1				_	23			_	745	3	_	_			
15 Уральская область гор. 14 9 — 23 560 180 — 740 1 — — 21 гор. 147 38 89 5 1.857 1857 1857 1857 1857 1857 1857 1857 1	15 Уральская область гор. 909 1.297 — 2.206 36,360 25,940 — 62,300 147 38 89 5 1.857 Итого 923 1.306 — 2.229 36,920 26,120 — 63,040 148 38 89 5 1.878 16 Череновецкая губ. 2 1 — 3 50 15 — 65 — — — 2 сет. 109 184 — 293 2.725 2.775 5.550 8 7 7 — 142 Итого 111 185 — 296 2.775 2.775 5.550 8 7 7 — 144 144 17 Чувашская АССР 2 1 — 3 80 20 — 100 — — — 1 сел. 391 397 — 789 15,640 7.940 — 23,586 16 — 4 — 202 Итого 393 398 — 791 15,640 7.940 — 23,586 16 — 4 — 203 18		сел	1 19.	5 162		357	6.825	3.240		10.065	9		2			
гор. 944 9 — 23 560 180 — 740 1 — 21 36,360 25,3940 — 62.300 147 38 89 5 1.878 187    Череповецкая губ. 2 1 — 3 50 15 — 65 — — 2 2    гор. 100 181 — 293 2.725 2.760 — 5.485 8 2 7 — 142    Чувашская АССР 11 185 — 296 2.775 2.775 5.550 8  7 — 144    Чувашская АССР 2 1 — 3 80 20 — 100 — — — 1    сел. 391 397 — 785 15.640 7.940 — 23.580 16 — 4 — 202    Итого 393 398 — 791 15.720 7.960 — 23.680 16 — 4 — 203    Ярославская губ. гор. 12 4 — 16 480 100 — 23.680 16 — 4 — 203    Ярославская губ. гор. 251 162 — 413 10.040 4.050 — 14.090 12 6 31 5 359    Итого 263 166 — 429 10.520 4.150 — 14.670 12 6 33 5 373 — 18 684    По РСФСР гор. 480 474 3 957, 14.610 8.964 75 23.649 6 4 57 18 684    гор. 16.711 31.785 59 48.555 524.425 600.059 1.465 1.125.949 1.029 520 2.360 339 3.866 10.	гор. 144 9 — 23 560 180 — 740 1 — — 21 185 1878  10 Череповецкая губ. 2 1 — 3 50 15 — 63 040 148 38 89 5 1.878  10 Череповецкая губ. 2 1 — 3 50 15 — 65 — — 2 7 — 142 17 — 144 18			21-	166		380	7.490	3.320	-	10.810	12	1	2	267	24	
10 Череповецкая губ.	10   10   10   10   10   10   10   10	15		, 1.	4 0		1991	580	190		740	11				91	
Итого   923   1.306 — 2.229   36.920   26.120 — 63 040   148   38   89   5   1.878	Итого         923         1.306         — 2.229         36.920         26.120         — 63 040         148         38         89         5 1.878           10         Череновецкая гор.         2         1         — 3         50         15         — 65         — — — — 2         — 142           Итого         111         185         — 296         2.775         2.775         5.550         8         7         — 142           47         Чувашская АССР гор.         2         1         — 3         80         20         — 100         — — — — 1         — 100         — — — — — 1         — 100         — — — — — — 1         — 100         — — — — — — — 1         — 100         — — — — — — — — 1         — 100         — — — — — — — — — — — 1         — 10         — — — — — — — — — — — — — — 1         — 10         — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		гор		9 1.297		2.206			~		147	38		5		
гор. 2 1 — 3 50 15 — 65 — 7 — 2 2 1 — 144 1 1 185 — 296 2.775 2.775 5.485 8 2 7 — 142 144 1 185 — 296 2.775 2.775 5.550 8 ■ 7 — 144 1 144 1 145 — 296 2.775 2.775 5.550 8 ■ 7 — 144 1 144 1 145 — 296 2.775 2.775 5.550 8 ■ 7 — 144 1 144 1 145 — 296 2.775 2.775 5.550 8 ■ 7 — 144 1 145 — 14	гор. 2 1 — 3 50 15 — 65 — — 2 2 1 — 3 2.73b 2.760 — 5.485 8 2 7 — 142 Итого 111 185 — 298 2.775 2.775 5.550 8 7 7 — 144 144 17 Чувашекая АССР гор. 391 397 — 788 15.640 7.940 — 23.586 16 — 4 — 202 Итого 393 398 — 791 15.720 7.960 — 23.680 16 — 4 — 203 15.640 7.940 — 23.586 16 — 4 — 203 15.640 7.940 — 23.680 16 — 4 — 203 16.640 — 203 16.640		Итого	92	3 1.306	-	2.229	36.920		-	63 040	148	38	89	5	1.878	
гор. 12 18 — 38 500 15 — 65 — 5.485 8 2 7 — 142 142 111 185 — 296 2.775 2.775 5.550 8 ■ 7 — 144 142 142 143 10.040 4.050 — 14.670 12 6 31 5 359 — 14.610 8.964 6 4 57 18 684 10.296 10	гор. 109 184 — 293 500 175 — 52 — — — 142 Итого 1111 185 — 296 2.775 2.775 — 5.485 8 2 7 — 142 Итого 1111 185 — 296 2.775 2.775 — 5.550 8 7 7 — 144 144 17 Чувашевая АССР гор. 391 397 — 789 15.640 7.940 — 23.586 16 — 4 — 202 Итого 393 398 — 791 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 7.960 — 23.686 16 — 4 — 203 15.720 15.720 — 14.670 12 6 31 5 359 16.720	16	Череповецкая губ.				l i							ļ			
11	Horo	,	гор			_						8		7			:
13	47 Чувашекая АССР гор																1
гор.     2     1     —     3     80     20     —     100     —     —     —     —     1     20       Итого     393     398     —     791     15.640     7.940     —     23.589     16     —     4     —     202       Яроелавская губ.       гор.     12     4     —     16     480     100     —     580     —     —     2     —     14       Итого     251     162     —     413     10.040     4.050     —     14.090     12     6     31     5     359     —       Итого     263     166     —     429     10.520     4.150     —     14.670     12     6     31     5     359     373     —       По РСФСР       гор.     480     474     3     957     14.610     8.964     75     23.649     6     4     57     18     684       сел.     16.711     31.785     59     48.555     524.425     600.059     1.465     1.125.949     1.029     520     2.360     339     33.866     10	1	17															
сея.     391     397     789     15.640     7.940     23.890     16     4     203       Ярославская губ. гор.     12     4     16     490     100     580     -     22     14       Итого     263     166     429     10.520     4.150     -     14.090     12     6     31     5     373     -       Па РСФСР       сел.     480     474     3     957     14.610     8.964     75     23.649     6     4     57     18     684       сел.     16.711     31.785     59     48.555     524.425     600.039     1.465     1.125.949     1.029     520     2.360     339     3.866     10.	18     Порежавская губ. гор. гор. гор. гор. гор. гор. гор. гор		rop	1 00		_	3;			-					_	1	
18 Ярославская губ.  гор. 251 162 — 413 10.040 4.050 — 14.090 12 6 31 5 359 — Итого 263 166 — 429 10.520 4.150 — 14.670 12 6 31 5 359 —  по РСФСР гор. 16.711 31.785 59 48.555 524.425 600.059 1.465 1.125.949 1.029 520 2.360 339 33.866 10.	48 Яроелавская губ.  гор		сел	1 00		—				-			-	4	_		
Na PCΦCP     rop.     480     474     3     957     14.610     8.964     75     23.649     6     4     57     18     684       cex.     16.711     31.785     59     48.555     524.425     600.059     1.465     1.125.949     1.029     520     2.360     33     33.866     10.	rop.     12:     4     16:     480     100.     580     -     22     -     14:       veci.     263     166     413     10.040     4.050     -     14.090     12     6     31     5     359       νεοτ.     263     166     429     10.520     4.150     -     14.670     12     6     33     5     373       πορ.     480     474     3     957     14.610     8.964     75     23.649     6     4     57     18     684       cex.     16.711     31.785     59     48.555     524.425     600.059     1.465     1.125.949     1.029     520     2.360     339     33.86c	10		39	0 990		191	10.720	7.500		20.000	10		"		200	
По РСФСР гор	1 сед.     251     162     —     413     10.040     4.050     —     14.090     12     6     31     5     359       На РСФСР       гор.     480     474     3     957     14.610     8.964     75     23.649     6     4     57     18     684       сед.     16.711     31.785     59     48.555     524.425     600.059     1.465     1.125.349     1.029     520     2.360     339     33.866	18		1	2: 4		16	480	100		580			2		14	_
По РСФСР rop	По РСФСР гор		сел	25	1 162		413	10.040	4.050	_	14.090					359	
rop   480   474   3   957   14.610   8,964   75   23,649   6   4   57   18   684   6   4   57   18   684   6   6   6   6   6   6   6   6   6	rop   480   474   3   937   14.610   8.964   75   23.649   6   4   57   18   684   624     16.711   31.785   59   48.555   524.425   600.059   1.465   1.125.949   1.029   520   2.360   339   33.866		Итого	26	3 166	_	429	10.520	4.150		14.670	12	6	33	5	373	-
rop   480   474   3   957   14.610   8,964   75   23,649   6   4   57   18   684   6   4   57   18   684   6   6   6   6   6   6   6   6   6	rop			-	1		1 1					1	1 1				
een				40	10 474	0	0.77	14.010	P.004	ge	99.640	0	4	50	1.9	694	
															339		
	Итого 17.191 32.259 62 49.512 539.035 609.023 1.540 1.149.598 1.035 524 2.417 357 34.550			-	-								1				[1

Таблица № 11 (продолжение).

4 31				TKAB			E B 0 3						
		Чис		30B 3a:	На сум	му в руба	isk sa:			отказа			
	Наименование	45	Î. ZOZ	0	-	fi COT	0	Прат		яз. стр		ізд. 19	25 r.
	территории	деі	HBI	E E	деі	H PP	e 1		Пун	кты §	36:		Fag T
		Лошадей	Крупный рогат. скот	0	Лошадей	Крупный рогат. скот	0	a	б	В	r	21	Без указ.
		J.	N N	щ	Ji Ji	73.07	pa			- 1			iğ S
-	2	3	4	5	6 .	7	8	9	10	11	12	13	14
	усср.												1
	Молдавская АССР												
	гор	22	3	25	660	50	710	-			-	2-1	i
	сел	402 <b>424</b>	177 180	579 <b>604</b>	12.080 12.720	2.895 <b>2.945</b>	14.955 15.665	_		2		564 588	1
-	, i	767	100	004	12.720	2.0 10							
?	Артемовский окр.	14	17	31	420	317	737		_	-		31	-
1	сел	215	204 221	419 <b>450</b>	6.450	3.830 4.147	10.280 11.017	_	5 <b>5</b>	1	1	388 419	2
1	Итого	229	221	400	6.870	77.1771	11.017						-
3	Белоцерковский окр.	16	3	19	490	45	525		,			17	
1	сел	357	170	527	10,710	2.515	13.225 13.750	3	1	3	_	496 <b>513</b>	2
	Итого	373	173	546	11.190	2.560	10.700		·			0.0	~
1	Бердичевский окр. сельское		66	66		1.015	1.015	_	_	2		63	ı
5	Винницкий токр.		1	1		15	15	_	-		-	1 49	2
1	еел Итого		78 79	78 <b>79</b>	_	1,165 <b>1.180</b>	1.165 1.1 <b>80</b>		_	1		50	2
			10										
3.	Глуховекий окр.	6	3	. 9	90	35	125					(9)	2
d	сел	126	97 <b>100</b>	223 <b>232</b>	1.890 1.980	945 <b>980</b>	2.835 2.960	1	6 6		_	187 196	2
1	Итого	132	100	202	1.000	500	2.000						
7	Днепропетровский окр. гор	2	1	3	60	20	80	_	1		-	2	-
	сел	205	168	373	6.150	3.035	9.185 <b>9.265</b>	1	2	4		302 304	6
	Итого	207	169	376	6.210	3.055	5.200			7		001	*
8	Запорожский окр.	16	9	25	480	170	650	-		_	_	24	١.
1	сел	299	234	533	8.970	4.315	13.285 : 13.935		_	_		410	9
	Итого	315	243	558	9.450	4.485	10.000						1
9	Зиновьевский окр.	16	7	. 23	480	160	640			_	_	22	1
	сел.	508	160	668	15.240	2.955	18.195	1	2 2	2 2	1	619 641	4
	Итого	524	167	691 ,	15.720	3.115	18.835		2	2		071	
0	Изюмекий окр.	111	316	427	3.330	4.460	7.790	_	5			363	5
1	СЭЛЬСКОВ.		310	,,,,,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								
1	Каменецкий окр. сельское	_	83	83	_	1.230	1.230	-	-	1		61	2
2	Киевский окр.											0	
	гор	-	222	222		65 3,250	65 3.250	2	1	4		207	
	сел	_	226	226		3 315	3.315	2	1	4	-	210	
3	Конотопский окр.											24	
	гор	12 271	12 183	24 454	240 5,420	175 2.690	415 8.110	2	1	17	_	429	-
	сел Итого	283	195	478	5.660	2.865	8.525	2	1	17		453	
4	Кременчугский окр.					10	10				-	1	1
	гор	_	97	97	_	10 1.465	10 1.465	_	_	-	_	97	-
	Итого		98	98		1.475	1.475	_				98	-
5		10	2.	12	300	40	340				· -	12	-
	гор сел	235	134	369	7.050	2.480	9.530	2	10	'	-	356 368	
	Итего	245	136	381	7.350	2.520	9.870	2	10		_	300	
6	Купянский окр. гор		1	1		15	15				-	1	-
	сел	89	429	518	2.670	7.770	10.440	_	53 <b>53</b>	2 2	·1	416	4
	Итого	89	430	519	2,670	7.785	10.455		33			777	
	that at the				41								- 1
17	Лубенский окр. гор		211	211	-	30 3.165	3.165	_	_	. 5	_	205	-

Таблица № 11 (продолжение).

Ė		. "Inc	По отка			ЫДА Зудаумы	IE BO:				(анст Е Й И		u com l
порядку	Наименование	-			The Cys		1				paxòs.		
e l	толлитовии	108	IN III CIKO	1. 0	100	5 E	1 0			ікты §	2	нод. 1	
E 22 ;	террито <b>р</b> ии	Лошадей	Крупный рогат. скот	B c c	Joma, tef	Круппый рогат. скот	e e	8.	б	В	г	д	Без указ
1	2	3	4	5	6	. 7	-8	9.	10	11	12	13	14
8	Terranowy P. ann				1								
.0	Луганский окр. гор	120 124	7 280 <b>287</b>	11 400 <b>411</b>	120 3.600 <b>3.720</b>	135 5.370 <b>5.505</b>	255 8.970 <b>9.225</b>	1 1	11 11	22	1. 1. 2	10 349 <b>359</b>	3
9	Мариупольский окр. гор	112 116	2 158 1 <b>60</b>	6 270 <b>276</b>	120 3.360 <b>3.480</b>	40 11.820 11.860	160 15.180 <b>15.340</b>	_ 5 <b>5</b>	12 12	13 13		6 167 <b>173</b>	7 7
20	Мелитопольский окр. гор сел	13 599	7 309	20 908	390 17.970	130 6.765	520 24.735	_ _ 4		_ _ 4	· ·	18	15
21	Итого Могилевский окр.	612	316	928	18.360	6.895	25.255	4	4	4		762	15
	гор		211 214	3 211 <b>214</b>	<u>-</u> .	3.190 3.250	3.190 3.2 <b>50</b>		2 2	1 1		182 184	2 2
22	Нежинский окр. гор сел Итого	11 129 <b>140</b>	6 126 132	17 255 <b>272</b>	220 2.580 2.800	90 1.930 <b>2.020</b>	310 4.510 <b>4.820</b>	_		1 2 3	-	16 247 <b>263</b>	
23	Николаевский окр. гор сел	3 465 4 <b>68</b>		3 574	90 13.950	1.790	90 15.740	_	<u></u>			3 554	1
4	Итого	. 12	219	12 865	360 19.380	1.790 — 4.030	360 23.410		1 1 5	13	<u>_</u>	557 - 11 827	1
25	Итого	658	219	877	19.740	4.030	23.770	î	6	. 13 .	ı.i	838	i
	гор	692 <b>736</b>	204 210	50 896 <b>946</b>	1.440 20.760 <b>22.200</b>	3.690 3.800	1.550 24.450 <b>26.000</b>	1 1	72 7 <b>5</b>	2.		40 762 <b>802</b>	5 <b>6</b>
26	Полтавский окр. гор сед Итего	<u>-</u>	2 326 <b>328</b>	2 326 <b>328</b>	nama.	25 4,445 <b>4.470</b>	25 4.445 <b>4.470</b>		3		6	2 278 <b>280</b>	3
27	Прилукский окр. гор сел	4 99	3 118	7 217	120 2.970	45 1.635	165 4.605	 		- 1	1	6 213	
28	Итого Проскуровский окр. городсков .	103	121	224	3.090	1.680	4.770	_	,	1		219	
29	Роменский окр.	_	. 2	2	i —	25	25		_		_	2	
30	Сталинский окр.	_	163 165	163 <b>165</b>	_	2.320 2.345	2.320 2.345	=	=	3 3	<del></del>	137 139	2:
	гор	7 215 <b>222</b>	7 245 <b>252</b>	14 460 <b>474</b>	210 6.450 <b>6.660</b>	145 4.745 <b>4.890</b>	355 11.195 <b>11.550</b>	2 2	1 1		1 1	10 344 <b>354</b>	11
31	Старобельский окр. гор сел Итого	230 231	451 451	1 681 <b>682</b>	30 3.900 <b>6.930</b>	8.460 <b>8.460</b>	30 15.360 <b>15.390</b>	_	3;	1	_	1 640 <b>641</b>	3
32	Сумской окр. гор	16- 286	8 235	24 521	480 8.580	115 3.355	595 11.935	_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		21 472	3
33	Тульчинский окр.	302	140	545 140	9.060	3.470	12.530	_	. 2	1 .	2.17	493	4
34	Уманский окр.		106	106	<u>.</u>	2.120 1.475	2.120 - 1.475			. 1	1	134	9
35	Харьковский окр.	44	14 454	14 498	1,320	-205 6.810	205   8.130	_	·— ·	- <u>-</u> .	` <u></u>	98 13 364	12

Таблица № 11 (продолжение).

-			0	I K A 3	ы в в	ыда	IE BOS	3 H A	$\Gamma$ $\Gamma$ $\Lambda$	жд.	вни	Я	
порядку	Наименование	THE	по отка	зав вов	Ha cy	мму в ру	блях за:	IIp	пчины	отказа	(числ	ю случа	.eB)
	11 anmenubanne	=	biji CEOT	0	==	stif error	0	Hpan				изд. 192	5 г.
Ξ,	территории	аде	T. C	e r	аде		e 1.		, llyı	нкты §	36:		Tata Tata
		Лошадей	Крупный рогат. ско	e   M	Лошадей	Крупный рогат, ск	e M	a	б	В	r	1	Без укал пункта
11	2 .	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	Херсонский окр.	II.			1 1								
	rop	21 620	7	28	630	125	755	-	_	-,	-	28	
	сел	641	246 <b>253</b>	866 <b>894</b>	18.600 <b>19 230</b>	4.100 4.225	22.700 <b>23.455</b>	1	_	1	1	840 868	2
7	Черниговский окр.	12	3	15	100	30	210			1		1	
ı	сел,	266	157	15 423	180 3.990	1.515	5.505	1	1	37	-	377	_
8	Итого Шевченковский окр.	278	160	438	4.170	1.545	5.715	1	1	38	_	391	
	. rop	-	10	10	- !		145	-	-	_	-	9	
ĺ	сел Итого	_	343 3 <b>53</b>	343 <b>353</b>			4.925 5.070	1	2 2		4	320 329	1
9	Шепетовский окр.	1					4.5						
į	гор	_	41	1 41	_	15 590	15 580	_		_		34	***
	Итого	-	42	42	-	595	595	_		<u> </u>	_	35	
į	По УССР. гор	266	157	423	7.600	2.632	10.232	_	6	2	2	387	2
	сел	7.341	7.670	15.011	210.350	134.250	344.600	30	212	137	21	13.325	1.28
	Итого	7.607	7.827	15.434	217.950	136.882	354.83 <b>2</b>	30	218	139	23	13.712	1.31
	ECCP.								1				
1	Бобруйский окр.								!	Į			
	гор	11	439	16 439	430	8.448	506 8.448	_	_		_	439	
	Итого	11	444	455	430	8.524	8.954	-	-	_	_	455	
2	Борисовский окр.	5	6	11	200	76	276	_		-	*******	11	
1	сел Итого		295 301	295 <b>306</b>	200	5.586 5.662	5.586 5.862	_	_		-	295 306	_
3	Витебский окр.		1			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							
ı	гор сел	1	96	96	_40	1.784	84 1.784	_	_	_	_	96	_
	Итого	1	99	100	40	1.828	1.868	-		-	-	100	_
4	Калининский окр.	5	2	7	200	40	240	_	_	_		7	
	сел Итого	5	191 193	191 <b>198</b>	200	3.724 3.764	3.724 3.964	_		_		191 198	
5	Минекий окр.		100	130	200	0.104	0.004					1 .	
-	гор	3	220	, 6 220	120	32 3.928	152 3.928	-		3	_	219	
	Итого	3	223	226	120	3 960	4.080	1		3	true	222	
6	Могниевский окр. гор	10	10	20	400	200	600	_			_	20	
ij	сел	10	332 342	332 <b>352</b>	400	6.464 6.664	6.464 7.064	_	_		_	332 352	
7	Мозырский- окр.	10	342	002	700	0.004	7.004					1	
	гор		436	8 ' 436		160 8.280	160 8.280	_	<u> </u>	_	_	435	_
	Итого	l. —	444	444	-	8.440	8.440	-	1	-	_	443	-
8	Оршанский окр. гор	1	1	2	40	12	52		_		_	9	
	сел Итого	1	144 145	144 <b>146</b>	40	2.768 2.780	2.768 <b>2.820</b>		-	_	1	143 145	-
9	Полоцкий окр.	1	. 140	140			2.020						
	сельское	_	103	103	_	1.847	1.847		-	1:	3	99,	
Ç!	Слуцкий окр.		2	2		40	40	-:	- 1		-	2	
1	сел Итого	_	198 <b>200</b>	198 <b>200</b>	_	3.817 2 857	3.817 3.857	-			_	198,   <b>200</b> <sup>j</sup>	
1	По БССР.		200	200			3,307	1		1		1	
	гор	36	40 2.454	76 2.454	1.430	680 46.646	2.110 46.646		- 1	3	4	2.117	-
100													

Таблица № 11 (продолжение).

		Uni	are era				ЫДА Іасумі				— пенці	 НЫ 01	гказа	(4116	'10 CTY	чаев
	Наименование		H I	. = 1		- 1									. нзд. 19	
		평.	htří CKOT	TOB PA	1, 0	每 1	CK CK	103	юдо	-			ты §			
	территории	Лошадей	BT.	Буйволов Верблидон	9 0	Лошадей	ят.	Буйволов	Верблюдов	00	i	1			- ×	пункта
		Lor	Крупный рогат. ско	Bel	B	ToI	Крупный рогат, скот	By	Be	m	a	б.	В	r	T. P.	Ş,
	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 1	6	17	18
	ЗСФСР.					-	İ				İ					
	Азербайджанская ССР									4 500			0		24	2
	городсков .		42	17	59	915	565	80	-	1.560	2	_	8 -	-	24	2
	Армянская ССР гор	19	226	10 -	255	760	4.945	340	-	6.045	3	12	-	9	230	
	сел	198 <b>217</b>	6.953 7.179	878	8.029 8.284		62.270 67 215			201.570 207.615	133 1 <b>36</b>	506 <b>518</b>	23 2 23 2		6.956 <b>7.186</b>	10
	Грузинская ССР				1		[								41	
	rop		73 413	11 -	84 431		1.535 9.495	490 610		2.025 10.105	_2	_	=		413 258	1
	сел Итого	_	486		515	-	11.030	1.100	-1	12.130	2		-1	!	299	2
	По ЗСФСР.				1	1	,					1		1	205	
	гор	19	341	- 1	398	1.675	7.045	910		9.630 211.675	133	12 506	23	9	295 7.214	3
		198	7.366	896 —	8.460	7.920	171.765	31.380			1	-1			1	-
	Итого	217	7.707	934 –	8.858	9.595	178.810	32.900	-	221.305	140	518	31 2	253	7.509	4
	Узбекская ССР.								1						n Ii	
	Самаркандский окр.				12	120	80			200					6	
	rop	21	27		7 48	840	1.920	_	=	2.760			-		48	
	Итого	24	31		55	960	2.000	_	_	2.960		-	-		54	
	Ташкентский окр.	2		_ _	6	80	80		_	160				-	6	
	сел Итого	70			156 162	2.800 2.880	1.720 1.800	_		4.520 <b>4.680</b>	21 <b>21</b>	42 <b>42</b>	8	_	85 91	_
	Ферганский окр.					,										
	сельское	. 3	4	- -	7	120	80		-	200	1		1	-	5	
	По Узбекской ССР	4					-			000					10	
1	rop	5			13 211	3.760	160 3.720	_	-	360 7.480	22	42	9		12 138	
1	• сел	94	117	1 1	211,	3.700			1 1		1				1	_
	Итого	99	125		224	3.960	3.880	_	-	7.840	22	42	9	-1	150	
	Туркменская ССР.										,					
	Ашхабадский окр.									4.00					2	
	городское .	1	-		4	160	-	_	-	160	_	<u>'</u>	_	-	3	, -
	мервский окр. городское		1		2	40	20	training.	-	60	-	-	-	-	. 4	
3	Чарджуйский окр. городское	-	2	2	2	_	40			40	_	_		-	1	
-			;			-		1							1	
-	По Туркменской ССР городское		, 5, 3	3,	-, 8	200	60	-	_	260	_	1	-		5	
THE PERSON	По СССР															
1	rop	. 81	1 1.025	33 3	1.875	25.715	19.541	910	75	46.241					1.456	
	E99	. 24.34	4 49.392	2 896 59	74.691	746.455	356.440	31.990	1.465	1.736.350	1.215	1.281	2.530	608	56.990	12.
11		_		1	1	h	1	32.900		-	P.		1	1	} I	1

# II ДОБРОВОЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ

Сведения о застра

хованных животных

					4					1	-	3 1	TI		T			n 11 // ·							_		_				
data data												1					11														
В Наименование							11		R												Phy	1						PE5P			
в территорин	3 1	4		7	7	ς	3 1	2 1		0.0	3	14	5 1	12 -		2 X	6.8	7 T X 7 X 30 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3	607	-	0		dia .	N 201	9.8	18.	State of the state	28 33	36 35 B	90	200
				,			1.3	,	10		14	15 ^		-		7 4	Beero	F2 4		3	à	3	-	N (2)	Boe	513	JA s	FORDS FORN B	7-57	100 E	7 7 3 8
1 2 3	1-4		- h			11	13	1	12 1	10.37	19			110		18	3	24		9				2	٠. إ	.5	9	1	- '-	1 13	41 4
P C . O C P																															
ч Архангельская губ гор 2.285 итого 2.352	42 48	52 55	53 63	42 58	10 53 63	1-J 5-J 68	46 65 81	54   73	8 51 59	14 55 69	65 74	55 t 84	49 59	2 2	P	-33	152 705 857	39.945 103.758 143.701	3.001 7.114 10.115	8 10 73	1	64 2 917 2 881	5 28 31	13 18	72 3 028 3 098	4 985. 87 408 72,393	198 2 695 2 884				
2] A-Tpaxanckas ry6.1) rop 186 cas 1.54 Wrara 1.73	8 10	8 10	12 15	18 21	8 11	3 7	2 4 8	314:	3	2	-2 ,	=	= !		-	-	30 61 81	4,325 4,303 8,827	358 316 6741	8 255 283	= 1	205 3.091 3.296	3 120 123		216 3.468 3.682	3,590 34,980 49,540	1.398				
З Банкирская А С.С.Р.	10	10		9/3	26	90	26	26	16	dō.	9	30								EDG											
Ванкирская А.С.Р. 48: сод 7.47: Итога 7.96:	221	192	168	228 246	380 386	364 403	305 ] 341	269 305	163 178	218 283	146 155	125 145	33   50	15 15	Ŧ	-	306 2 803 3.169	42.823 115.852 158.875	3,485 9,869 12,354	341 354	7 f 73	5.029 9.017	257 <b>290</b> 1	ļ	3 230 9 734	25.86N 124.874 158.742	3 258	-			
М Бривскай губ. год . 8.23 Итого 8.80	1 180	29 234	7 170 182	151 182	1 ; 292 211	19 2,00 309	328 348	238 257	.0 154	14 17 184	125	69 98	28 1	1 18	100		3.322 2.479	235 0 102.195 125 705	1.0 7.8347 9.481	98 92	2,	8.079 8.608	33 <sup>3</sup>		3d7 8.200 8.735	26.897 2.62.415 229.313	8 481 8				ALF
5 B-Mentorsonan ACCP 100 27 007 68 HTora 94	14	19 26	27 33	4 24 28	33 41	20 28	30 36	11 32 42	24 33 ,	25 32	10 15	5 8	16   17	-	ţ.	-	77 278 356	.0.105 14 748 24 851	815 1 1 5 1 830	S 182 190		356 1 354 2,080	18 26 44	5	95. 1 902 2 289	52 285	, 68 2-35, 3-390			13	1 2 1
6- Владимирская губ год. 2.55 сод. 16.97 Итога 18.55						33 542 575	518 540 <sub>1</sub>	422   440	305 318	1 ) 294 304	217 220	137 140	10	1	F6-	1 22 23	205 4.3.7 4.320	42.785 38, 763 424,548	3 38. 39 274 31 539	11,		2.603 17 903 20 626			9.679 18.318 20.887	. 24.6% 611.55 736.256	34:11/2				<i>:</i> .
Ведородовая (хб гор	8 36 4 42	55 80	1 . 65 78	49 59	9 27 36	10 38 48	54 60	39 47	38   42	16 33 43	S1   38	36 45	30 ,		ž.		105 518 827	8.280 37 164	838* 2,796 3,434	15 893		407 53.114 53.521	34 1.032 1.688		4 16 10 (39 56 095	1 1505 13275 766 171	2 4.922				
6. Воронежская губ гор	0) 3 8 491	290	5 285	7 428	12 574	9 607	448	5   372	3 223	5 278	5 175	108	46	1		-		12.849 492.292 594.841	,											ā	
0. Dantour and of									220	200		110	40				4 378	584,841	37.681	4 117	5,885	29,838	1.529	64	41.533	1.310,191	48.724				
rop. 35 0.3 . 4.80 Wrete 5.38	5 6 168 2 171	114 120	135 141	121	23 202 225	222 239	157	18 206 224	79 88	143 180	104 112	89 99	22 22	4			13/ 1 76/ 1 30 <sup>4</sup>	64,95?	3.054 4.854 7.908		_	6.028	163	1 1 1	491 6.366 6.857	62,061	2,500				
10. Barcans ry6	5 1 74 0 78	65 71	100 117	23 114 137	131 143	107 119	116   133	137   147	4 89 93	107 114	82 88	82 65	20 23	1		-	123 1 203 1 338		2,289 9,059 11,348	7 548 585		139 25.3°7 25.516	16 1929 1.638		162 27 847 28 669	5,2 85 41,348 346,563					
1 ne sexas rec rop	0 17 49 49 55	10 54   84	1 40 41	8 40 48	43 47	73 88	10 65 80	16 68 82	9 29 38	21 51 72	44 53	1+ 21 35 j	10 10	6 13	-	-	41 58 72	11.585	930. 3.748 4.878	18	-			_	258 25.893 26.161		2.4 3.6 14.580				
3 June on seas A P P P P P P P P P P P P P P P P P P		4 6 10	2 8 20	17 8 23	.9 4 23	31 34	29	27 3 30	2 1 13	1 20	4	1					.7 10 21	5 187 3.4 5	405.1 218		-	152   308 460			180 199 859		389 903 1 382	-			
Hypro . 1.2	9 40 6 43	49 87	11	30 35 68	41 78	29 45 74	30 14 28	.н `N 58		29 33 82		1. 19 30	22 22 24		A.		260 451 722	27 100 33,061 80,221	2.315 2.568 4.783	124 126	12 23 35	303   1195 1,298			347 1 252 1 599	58,473	1.043 2.545 3.888				
	S 0		3 8	7	5 5	8	1 4	5	2	3 6	5	2 2					51	33.2	513 233	6		1. 15 59	. 2		1 56 67	775 3 285 4 663	148				

WITH THE THE STANDARD

	Т	аблик Б Гаг	50 50 7	Aupg																												
	į,							3	Α	. T			1			H				9	ľ			h	1 1	ik .			1.0			
Fig		Наименование	13.50							В				3	1	4	-			ľ.				, 5	E .	6.0	LAT	010	CROTA		35 altoys (C)	2 1
7.67.73		территерки	Harren H	3	4 1	5	6 1	7 1	8 1	., 1				13	1 2	1	. Blethe .5 .5	į	Fig. 7	Bearo	Tynx s vytyn s pyd			Est.			1.0101	Boero	53.48.48 538.43 0.38.5		Betro   1   1   1   1   1   1   1   1   1	a last posterior posterior
2		2	3	4	٥	6	7	8	9	10	11 [	12	13	14	_!, [	1 7	17		>	19	20			2.5	24	7	"	3+	18	20	30 , Le p ,	- 13
	2	Brail Burrow oago P P * 1 Hroro	23.4 24B. 531	3 21 24	.2 23 35	14 29 43	21 36	1 ) 28 38	3 28 41	1 . 28 44	1 32	.9 27	33	7 1 18	3 10 13	!   18 ,				10 2(3 403	32.251 34.091	7 - 1 2.881	52 52	21	426	~ 55 58		17	17 9%, 3. 55 43 108	1 935		
	3	Sefferal orposp cop. v I Hvora	1 I 84 85		3 1	-i	2 3	1	i	3	2 2		-							6 5 14	3.s+ 330 720	57	ž		72 87	ė	-	95	10 4.758	15 x 204)		
		Итого >	1 17	5	3	4 4	5	7	1	1 2 3	-	- 1	ł	- 1	-		-			3 21 32	1 937 2 092	+0 +1 164	7		26 26	9	-	2 1 1 42	1. IN 2.219			
		NTOCO .	84 154 218	÷ 2	3	2 '	1	1	3	2 2	î	1	1 7	_		1				17	1 275	99	i1	2	371	25		10% 409	9 192 10.232	4 Kt 431		
1	1	3. Хабаревенай онр гор. сп Итого	73 93	. 1	5 3	6 1 7	0 2 11	17 4 [ 21 ]	.3 2 15	12 4 16	1,	1	1)	1	6	1				19 112	13.565 15.380	1 13 10 1 291	11		i0 56	5		(5) 72	1 to 1 in 4 866	215		
		T Untilice and oxp.  1º p.  1 1  HToro	15 178 193	5 5	4 4	1 3 4	3	3 2 5	3 4 7	3 4 7	7	6	3 6	3 .3 8	î 9	2 2				95 12 77	075 2.84° 3.421	57 91 278	37	12	273	14 35		63 357	12 825	10 121 522		
	-	a Bosnet ekokan ryö rop cca. Wrose	4881	4 1.6 120	32 11 143	28 (2) 154	27 1,0 137	27 49 176	44 158 197	17 13×   175	19 11 120	I+ (++ 78	70 85	]    62	7() 59	8				21 195 1515	5t 47 1,8,412 200 589	1050 8,755 13,815	85		, 31 7 752	1 at 157	ŀ		208.370			
1.	1		697 4 1 4 5 851	36 01 137	5,65	86- 134	77 163 240	99 .87 286	13" 194 331	126 1 138 284	99 35 284	16 × 127	118 1 2 175	4 67 61	13 4 ~58	31				1 13 2.364	10 2% 168 987	12.650 12.650	2 184 2.5031	78	1-760 8.512	% 458	! 18	42 11 589	311 515	10.6 <sup>-1</sup> 13.667		
	1	Popp	864 573 2 437	18 47 63	1 73 92	23 11 74	35 (9 107	10 105	77 149	54 111	38 109	15 37 42	23 <sup>1</sup> 64	28	1 <sup>7</sup> 21	12				31-0 69.63 972	\$0 35 35,064 88,784	5.152	1 21	I+	268	4: 1: 191	ė	1 (0) 1 (3 n) 4 (220	93,310	1 686 3 675 4 110	-	
		2. Astrodinaers ryd rop 'ea Wtore	57		1.	2	; 9	3 4 7	5	4	7 2 9	1			_1 1					5 5 5	4.130 400 4 030	313	70 70	1	136	8		2t5		21 1 278 278		
		3. Динтысуйск. губ.		1	7	7	12	5	5	1	4	4	9	3	- 1			ſ		59	7.711	485	391	11	289	24	4	387	24 085	609		
	1	4. Кустамайский окр гор га т Итого	37	11	17	7 22 29	3 24	38 38	35 38	1 28 29	2-4 2-4	10	1 13 )	- ś	3					125 243	5/0+ 11-450 14-499	22% 5_3 1 049	292	5	17 481	11	6	7-03 795	14,482	700		
	-	N COMMERCATARICK T FOI COT HTDTO	2.670		9 53 62			12 64 78	1 65 86	** 47 55	-16 -51	15 24 58	4 1 60	20	1 2 <sub>4</sub> 25	3				105 752 658	34 934 <sub>c</sub>	73 ) 9 .4 2 645	435	2 4	353 1,577 <b>1,280</b>	23 180 215		4.912	1 2 032 129 348	5 849		
	1	в Іарынгекая губ городская	123	2	7	6	6	9	8	10	7	2	3	3	1					62	5.295	446			141	3		144	3.312	133		
	ł	Op. Sal Op. Sal Uroro	380 180 320	7 14	3 24	8 21	19 1 20	49	32 8 40	46 8 54	22 8 30	2 14	24 R 26	5 9	6	.1				2 a 315	1,001 31 734	2 560	15 3(6) 451	16 16	1 s 1 25 444	1 6		631 785 916	7 Na 28,705 48,8\$8	77.5 10.8 1 840		
	5 h	ntyack's ryf. Top. OBT Wrore	616 7 192 7 808	40 41	50 51	1 43 44	31 34	3 <sup>1</sup> 64	7 65 72	48 30	3h 38	3 30 33	3H 40	35 35	31 31	 11				24 /31 544	43,653 47,633	1.269 3.524	12 115	2.00	.23 (589 (218	16 218	5	N 444	12.55° 141.895 154.650	1.691 6 204		

MANASANA ALAMANAM

Padagga Ne 1 fa	родол	Z ( )															_	3	,			es.	В	-	1	T .	1 4			_		-
						3	1	- 1	- 1		1	1	E A	1	,			, i		1							k 0 7		. Tú		,	
Наименование территории	X 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4.7		7	'n	` '	10	1.	,		3	١.,	10	.10		8 Burgall	Beere rows	Chevie New Color	H Kod .		te box s				Bcero		Seers Seers	1 HeX B		7 435	9.00
National Action of the Control of th	7 553																	151 2519	,1 5cs 209.428	16.228	174		A92 13214	1, ≈µ) 934	79 64	11-8 11-148 14.386	61 4 95 1915 429.117 17	7 m 1 7 083				
log manatas or log s Hroro .	710	78	≠E+ 4 523	1. 396	51 421	307	1 - 209	200	149	## 1 38	29	5	2 1 8	7	3			2 427	25.971 277.017	9.475 2.110 11.085	891	6	1 059	8 1 ° 207	13	2 176	ol 31 s	+ 41				
Комасомрен Fatr от 1 гор. , Итого ,	1 139	2 24	-0) 30	°1 23	1 · 16	12	- t	. 9	12	10	10	12	6					181	17 320	1 187	1		1 693	1~. 181		SIS 1 881		74.1 282				
Keerpomeras ty6	1.506	156	159	161	1 9 135	139	(78 141	133	124	34 86 110	7.9	69	67	13				1 490	86,813 112 288	758 8 205	203	;	, (15 30.148	7 95 749	5	(1) (1) (3) (3) (1) (3)	10KU/15" 7		-		4 5	9
вода в ст. 1 гор Сел Итого												87	90	22				5 4 34 3.142	55 55 147 355 200.810	14.459	1 466 466	25 252 1 272	3.721	7. 89	13	5 581	1.863 /s 220,856 8	9.05 - 067				
expels to the expelsion to the expels to the expelsion				,			. 3					1. 57	31				252	1 23° 1 290	4 (n) 1 - 1902 118 909	6 802	187	304	6.699	187	1 47	1.0 7.624	239 818 9	380				
.es. urpagesan ry6	6.130			5.1	216	270	11227	244	150	1 144		136	152	5 1 23		i	3	2514	915.389	3 16			547 N. 45 8.803	1.2 430	27	9.408	412 720 18					
N park and a			-	12 33		1	59	is		3	91			63	28			62 805	1 494 -0.811 47 301				6. († 6.490	(8 .a) 998		7 758	15 - (6) 4 126-800 4	65 65 886		1		
News process of C						(9) 4% 1.753	11.848	1 182	7 5 1 201	757	5°F 57°F 682	35 458	315 X 419	196	21			1 6 6 1 1 1 537	2 Mái.IRBN 7 (75.67 2 741 291 )	172.943 7.41N 222.961	15 547		18 (	250	- 4	1 %2 1 % 19 847	8, 2201 + 835,650 53 1 017 880 40			-		
N to the state of	-									1								162		b	2		4			6	480	19		1		
Irm-Jonorasa M.C.			506	9	11	254		i	172	103	87	14 50		ž	2			1.6 1.685 1.748	155.802 152.075	10.592	× 821	124 1	7.428 7.725	1°1 432	71	9 173	306 058:11					
Heaverope, case		8	3.	12	×	- 0 567	5	120	54 67	45 TO	10	1 11 193	150	1 46	1			71 4 4 45 4 862	61 x68, +22 xx. 628 837	6NE 40. L0 46.919	15 *15 230		3 27.4 13 772	294	5	3.76. 14 297	\$3.195 J 403.528 11 436.718 17	099			-	
Lag gade vo									43%	165	68			1,				- 3	+10.8 40.825 45.758	\$ 1 3 276	76		4.681	4 %1 85		4 762	1 5807 85,407) 3, 96,997 3	201				
Opendal care and	- 459		,	15	,	#4 16 143	150	162	1 4 151	\$2 101	91	t* 42	22	10	3			250 9-1 1 193	20.453 90.453 80.688			22	2 537	112 112	2	3.049 3.049 3.321	1.400g K. 1001 + 109.566 4.	185	7 #.5 2 305	:78		
Open necessary 6												17	36	1 32	2			1 /4/5% 3 027	1 488 174 037			74	3hri 354 11 983	-1 442		2 d % 12 728	2, 2, 1 230,4 4 9, 255,571 9	501 344 305			9 135	

MAAAAAAAAAAAAAAA

				_		٠.				1	1		1 1	. B	(	-		3	« I	0	1		H H		- 1	r 1	I N	N)					
Наименование	-											0	11	4		1 -		1				6.23	1.	, ,	1.10	111	ATEX		tr.	a Boss		- 0	t is 1
территории	(A) 11 (A)	1	4		,		h	9 1	10 L. [	2.		3 1		1"	51 12 med c		o Jajana,	- Beero rones	17 gr. 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	a profession	Buron	E Boros	Holon			Rone	S canal	Total E	₹   Scaro	Fl vinca	apacada 2	rones	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
v I sad A v I Wrote	,100y (31 - 10 108-	245	6× 144	143	187	18 168	2 i 222 j	211	190 180 J	190	10ki 115 .	0" 110	, 1 53	10	4		10	.0; .835 1.942	4.690 -6.619 198.309	12,141	22	21		277 282	3	9.007. 9.454	241 069						
Mtoro	1 1 48. 6 567 <sub>1</sub>	8 185	87 90	8' 94	94 84	72	80	94	 80	1 13	1 85	12	62 69	1 9 10		1		96 28 1.814	5.20 v 95.751 33.956	635). 1,883 2 518	34 <sub>1</sub> 245 278 <sub>1</sub>		540: 7 157: 7 897	98, 739 838	2 4	675 8.43 8.818	30.185; 13.481 161.606	5 253					
Mara ckin 13	\$150 48.902	1.3. 443	1 9 324	10	419	% 556	7.61 808	10 14 584	4.05 507	5× 388	140 347	34 252	155 195	12		ľ	-	1.5 4.918	2 4.25 6 + 024 378 653	96,8534	(559) 670)	1	71.7 55,300- 56. <b>097</b>	2 903 2,816	15 15	4,1 55,878 59,699	24-240 <sub>1</sub> 1 :50:488- 1 174 778					1	11
	1.601 1550 18.451	4.     00  947	57 I 57, 628 I	83 76. 844	.22 .093 1 215	174   1 352 1 526	199 1J3 1 692	181 173 1.354	187   976   1 116	97 .63 659	82 615 788	63 424 487	55 391 451	1d ( 120 135	-: 2	2		1.314 10.4-10 11.763	237 144 87 km l 1 111 557	18.267J 65.805 84.072	24 . 525 1 849	5.8 518	7101 ,0.420 11.130	12: 575 \$87	- 22 22	746 .3,850 14.108	46.318 469.032 514.350	85-3 81-31 20.532	101 104	7.580	575	3	å
Note that the second se	1.620 113 14.886	28 381	48   2°6 324 .	58 197 446	148 719	149   682 788 ,	(18   (18   651	113 502 <b>615</b>	105   4 % 601	70 102 372	86 265 <b>351</b>	35   192 1	29 10 125	- 4	1 1 4	-	-	88± 137 5.652	151,750 454 (kg) 504,889	11 795 30,065 37 858	27  571	123 597	1 341 1 4 8 12 659	71 <sup>1</sup> 80, 874	1 5 36	1.384 3 23 14.707	09.187 .50 0 S 418.285	3.51×	× 8	600 600	- 1 47		
B Blackon PV6	13 432	109	1 19 81	15	112	× 86	96 89	0.	106	76	92 95	P1 95	68	į				1 U) 1 135	67,485 70,955	27 <i>a</i> 4.850 5.128	443 445		631 22,260 22 3290	6661	=	65 23,375 23,440	1 385 315,618 417 405	16.875					
HTOTE h	23.535	% , 2 592	10× 533	(.0° 633	(R) 732	H0 , 151 889	788	108 623	36 385 571	29 8 204	2 981 287	54 139 163	o2 140	0 15 49	- 8			н.і (чі 8 132	83.655 512.948 596.803	6.663 39 185 <b>45 84</b> 8	.89 7.379: 7.568-	.39 2.039 2.978	2 7881 21 485 <sub>1</sub> 24.251	223 1.924 2.147	15 113 128	3.252 33.930 <b>37.072</b>	199.993 .590.090 1 790.063		 .8	1 167 1.167	95 85	.10 110	1.65
	348,	30	12	16	24	21 (	28	22 .	11 (	4	5	4 (		_ ,	_	-		174	14.825	1 275	36)	12.	380	31		431	17 824	838			-		
ч Армяю і ток к гор Итого		6 1 , 125	10	10 12, 178	10 10, 187	17 67 184	18 12 180	14 136	7 140	3 2 24	3   61	4 34	1 32	1   6 7	- ,		-	104 *54 1.397	9.470 85 26 95.398	775) F GHT 7 456	1151 1 -89 1 604	2    QR   305	478 639 8 138	175 858 833	28 26	1 771 11.135 12 906	120.6006 483,136 613.826		-8	583 585	42 42	110 I	1.65 1.65
<ol> <li>Ваконкавкия окр. городское</li> <li>Гроппедений окр.</li> </ol>	276	1	-	-	2	4	4	2	6	1	Б	4	2			-	- ,	31	865	77	17	3	311	5		336	4 555				- 1		
городское . 5 I ж. жыл ы сельское	143					1	1	2	1	!						4		5	- 675 -	55	2		157	5		184	12 988	568			_		
R C er . 1	108 287	8	9	5	10	16	1.9	8	0 10	7	3		1		2			; ;‡ 98	800 21 125 21 725	50) 1 300 1 350	- 1 113 113	134 134	208 206	30 <sub>1</sub>	=	483 483	22,911 22,911	1.00El \$ 008)	1	-5 75	6		
	518,	22	18	20 24	30	18 8 36	,1 35	: 29	8 20 28	20	18	14	5	10				H() 13% 289	.5.,06 20,729 35,834	1.654 2.931	268 268	23 23	523 531	45 45	=	859 867	5.A 47.708 48.228	2.109 2.138		-			
<ul> <li>Кабардино Вал- органия по иск сельское.</li> </ul>	183	3	4	1 7	10	3	5	7	1	1	- 1	1		_		f	-	41	2.525	199	46	57	186		1	290	24 285	1 880					
<ul> <li>В каразивно - Че сегохан нат обл геродское .</li> <li>Кубанский ока</li> </ul>	1 5	. 1	1	1	2	2	4	2	- 1	-			- 1	_	-			12	7 830	574	-	6			-	8	3.000	133					
	2 723	115	1121	199	*30 220		225 228	164	153 153	47 48	82 83	2   48   50	37	20		-		. 728 1 729	90.544	53 6,972 7,025	425 428	180 180	339 1 942	90 80	-	2 610	50 5.013 78.163	2521		Ţ,			

CONTRIVITATION TO THE STATE OF

,	, It		- 0		4.	L.	В	1	T	1 17	X)					
7 4	11				KP3	111101	0 P	)1 V	rere	CROTA		1E		es 1	0 B	
1 t B 80 g 5 mg	Boera	Test P		bots r	87200	g-do-	7.6	Morrow B RB	Beere	cynan cynan a pró	гречи аречи				ronus Capanos	
15	۱ ·			10	2.5			5-	27	K	51	Ť.	<u>j</u> l .		-53 3	
	265	10x 2 "9" 13.695	1 080 2	1 r+ 177	29	1/ 1 788	124	27	(6) 4 145	117 90 537 200.332	8 639					
	103	12 431	942	175	7	517	22	8	1 028	30 869	1 392					
	17° 223	49.967	4.083 7129 3.785	.37 139	25	19 4 1 550	ے 28	28	.1 164 785	25.62 31.947	1.421					
	16	1 122	87	19		12		1	32	2 935	127					
	259	1. /'A 20.783	1 38 1 636	D15 303	1 54	530	73		75. 950	.95, 11% 28 358	1 248					
	1 203	8,870 179 142 188,012	7019 13.5607 14.2671.0	46 50H 544	*. ! 1: 970	584 6.746 7.330	893 893	37	10.874	+2,010 i \$55,396 600,406	34.7 A) 26.653	ģ	y 17 507	્ર- <sup>∞8</sup> 37	-	
	5 N.3 192	2 N.A .835 14.698	N2E	02	1	8. 86 480	15		51 598	8,025 32,621 40,647	136 1 883				١ -	
						7		×	7	766	3.0					
	lo 10 185	1333 1334 25319	+49 1 170 1 2 018, 1	195	172 172	1 184	18		347 567	1 55 2645 28 133	1 265		-			
	H, 8 405	1 00 629,266 723,426	, 387( 27,591-8.1 35,178-3.3	00 70 160		24 262 26.639	181 1.053		27-415 31 054	53.627 520.742 612.569	20.77% 23.739					
=	255 404	16 162	1333	1 6		5)3 1 533	123	-,	1933	8(8) 33,000 33,866	39 186, 1 225				-	
	326	5,41f 16,885	1.2 <sup>TP</sup> 1 1.307 1	14		1 918	56		1.576 2.088	3.068 37 253 40.319	1 708 1 953	-				
	85 923	49 635	3.749, 1	13		1 44 1 316	3 54	-	1 361 1 443	9 , 53 25.328 *	1 124					
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	F 5981 rq 708 70 983	098; 4 5.596 4	) 		83 2 448	3 96	٠	. 443 3.032	-832 82,955 84,285	1.5-13; 1.908;					
	~1 %10 824	7 100 25,99 36,091	4 ± 1.425 2.737	> 38		925	107		1 070	26.871	1 82 1 182					

MANY MANY MANY TO THE TIME TO THE SECOND TO THE MENT OF THE MENT O

	-	F G R I	_	A) 14 1			-								
						3	λ	1	ь	, T	Υ .		B A I	, H	ı
Наименование	no crpaxe							В		L	0	3			
икдотиддет	301		4	5	6.3	_	8 1		10 1	12 - 1	12 1	13 -	4 ,	.5 i	8 7
	- E				1	1							Į		-2
2	3 1	4	5 1		7 }	8	9	10		12	13	14	5	.15	17
6 Longenous in our															
10p	18	;	36	2	23	23	3	14	25	) 2 14	24	4 3			1
Итого	1 179	17	28	24	25	28	42	19	27	14	30	17	13	1	2
7 Канкий окр	27						2	В	×	2	1				
Итога	505	2	12	18	17	13	23	30	28 28	19	21	10 10	3	3	- 1
S. W. P. Physical and -								2			3			,	
VI CT Wrone	15 846	11	9	17	1 14 17	12	18	24	1H 19	14	37 25	16	13	4	
3. 15.34 (Ref 1/2)			D	.,		- 2	.0	-4	.0		20	.0		1	
D. F.	922					6	1 5	3	2	1		3	***		
Итого	927		3	6	2	8	4	8	2	3	4	3	8	1	
10 Maryon ex 6 st	1.		1	2		6	1	1	ú	14	i	10	1		
Итого,	178	9	20	B	25	22 28	33	7 28	18	17	16	13	12	í	
.1 L (збирежня окр. °	96	4	1			13		*				81	24.		
Итого	1 150	18 42	19 48	72	91	71	1 15 113	H1 94	93	44	17 66	68	s0	6	
2 N = 3 -81															
	128	53	17	6	5	(5	23 84	26 85	31	15	N 93	- 4	36	3	
A Diserrent and other	789	34	30	42	65	89	107	91	66	23	38	17	30	3	
сельское	7			- 1					1						
14 Рубцовский окр сельской	889	22	41	43	37	30	39	36	35	21	28	21	15		
15 Слигородский окр.															
	1.240	15	42	3	3 2K	50	8	3	35	.3	28	9	5		
Hypro	1 299	35	51	62	52	55	57	45	40	32	29	30	8	1	
16. Taperall osa	170		19 15		13	1.	1,	1	1		5	t	2		
Hrore	752	6	10	15	17	23	19	9	7	17	11	6	7		
er Josephia orp.	125				,3	*,		3	9		,				
HTSTO	2 835	44	46	45	62	79	75	52	88	43	56 51	30	33	6	1
.5. Хакаеский окр															
сельское	86	1	4	A	1	2	1	3	1	2	2			100	
120 100 100 10	2% 53/8	1	- 1	3	- 1	-824	3 5	à	, 81	1 44	3	* 3	- 11.	1	
Mtoro	8 836	42	34	43	44	36	30	51	41	35	49	34	36	4	
Commente de	,108	v	0.	4	72	- 4	52	14	6.3		3	~	>		
Hreco	, 5.330	1 <sub>1</sub> 223	1 H 228	185 224	287	373	410	315	34: 312	104	177	5 j 89	45	28	7
TRESOLUERE PVS	1 417 1 12.9.9					5	d	12	10	1					
		-38	22		427	450	465	413	417	367	23	209	24		-

100 -

1	1	( ,	,		SPYHR		,				7	te P	D. W.A.	1.5	0	BE.	ĺ
HOUNTER TO	Brero	r Tpaxon cyson 8 p.o.	men as	1807	or 201			Mean ,	Beerd		1,0 Nation of 1,				Sero	0 (A C)	even events
8	8 a 1	20	21		2 4	_	2	2 2	-3, I	:£	1 = a} i	200	12.	12	*		40
	17 246 285	29 975 24 365	958 1 875	JE 110 146	- 25	4- -1 - 161	70		2557 3 177	1, 173 11,93 41,003	1 1 <sup>1</sup> 1 678						
	202 202	13 855	1 347	34		53 24 147	2 t 23		581 604	1 871 12 157	577						
	*1 *2 203	1 mil. 4 17 8.840	754.	½: 37	11	18. 199	26 26		1 162	, 1/6 ) 1 13.824	842				-		
	1 1 5 1 5 1	2 040	5 167	56	1.	259	38		1 353	+ 31, 14,247	tini 643						
	6 i 5.5 228	1. 5 5.7 22.721	97% 7 1 1 691	79		ر- 241	15		335	1 1, 1, 8.019	288 288						
	, 1 888	38.913	2.67% 3.488	35t 100-		254.4 01.6 303.	1 <sup>2</sup> 48	. 2	CL1 1 454	17.30. 1.042 34.047	35s 90 1 056						-
	\$ 0 4 t 635	333.210	1.12 5.034	1 17+ 485		254 87 168	5 31		1.681	.4, HU +1 .3()-1 56,964	3 890						
	2	70	5			15			15	298	12						
	368	18.759	1 329	371	1	391	24		1 786	51 405	1 684						
	+6/3 497	1 28 359 28 359	2 <sup>2</sup> 927 2 154	% 351 763	. 2	1), (H) 487	38		s 07 3 288	4.180 54.09 96.177	1 av 187 2 623						
	147	4 ho 1 10 838	45	64		529 2943 358	63		7 - 1 2 485	23.589	1036 1036						
	834	97.920 29.790		6] 176] 182:	2	200.0 ,20 ,501	1+ 4 279		1 - x0 3 t 13 3 962	1 10,264	1.300			-			
	21	1 176	87	13		172	1		186	4 031	183						
	4-f 471	698 31,79) 33,476	2,308	2 126	. 18		289		19.628	230 320	10 256						
	2 794	96.615 14.461 211 084		93 9 268 2 391	6.31	132 1363 1505	1 H 420	31	8,964	21.296 280.435 201.715	8.090	5 (1 470	23 409 23 409	1 802			
	4059	0.311 2,6.410 <b>226.62</b> 1	764 10.247 17.011	334 387	14 10	378 3540 218	13 581 549	4	121 72 12 153	20 17) stor 10,	14 534				5	75	ś

	.8 [				1 2	П1:.	1 -10	LA.	1 1	Cat 5		BE	PISTIO I	OB	J	BEI	
h one foot at the	Bcero	TPCN L yound	Barad I	basos :	H 20.	And soft	neg 1	North P	Bearo	Pock a	Spenial Spenial	Bosto	73.00 d	n Joy e	Beere romes	Take Care	
18	1.	23	_2	23	١,	24	85	31	27	- * -	29	*			-59	1	
-	93 103 641	- 1355 - 1355 32,285	994 7 ,3 2 424	25 28	_	.835 6.095	384 292	03 68	* 2 5 6 483	1 525 *9,697 84,211	187 187 3.388	-					
	(0) 1 s) 558	69 953 45 915	3 369	- 27		3H 1 5.X 1.649	35 28	1 i 14	1 765 1 718	2 64 28 37 30.607	99. 1 24: 1 223						
	1 94 159	.50 4.403 4.553	11 436 347	4	-	4.2 433	19	2	21 +37 458	4.28 4.878	. 1 H1 195		-	-			
	25 528 653	£.035; 65.030; 87.965	.34. 4.963 5.117	401	2-5	1 713 1 855	56 38	.54 38	2.2- 2.3-3 2.353	. 975 <sub>1</sub> 12 029 34 084	3 25 1 350	-	-			-	
	9 538 <b>577</b>	31.669	2.430°	ŝi		53 1 59 1 251	×, 85	11	ు నేసే 1 398	1 +01 707 h. 208 01	3K3 639						
	1:0 H31 850	. 635 24.817 28.452	136 886 2.022	- 53		1 125 1 126	-	- 3	1 1 16	16,338 16,338	7.83 734						
	्रात करा 417	2 770, 18.95 18 727	207 953 1 472	19 39		287 , 250 1 547	3 38 81	1 9 10	30 350 1 657	и.85d 19 733 <b>23.38</b> 6	768 814			ž		-	
	15 1,3 397	2.550 15 · 75 17 685	197 1.302	3 9t 123		1+1 9,486 9,610	2.8 219	12	148 +.816 9.964	117.750	1,9 4,702 4,881						
	2H HJ 869	1,650 43,098 46,748	3.214 3.497	45 50	-	3, 4,455 4,492	11		18 151 - 4 553	%1 1 1 66 184	39 794 2 743			-	-		
	132 189 1 311	13,935 -5,182 109,117	1 084 7 218 8 302	26 91 107	Ξ	169 11.097 11.268	 69 69	-	11 442	176-164 176-164 183-835	2 4 1994 7.808		-		-	-	
6		5 094,869 8,581 773							_	1.621,508		144	12 ж	3 3.578	- 145	2.167	

		funana							*		0		A.	-1	E	+1	1			11.			7	В	ы	N)			
Н	винавономив	'sucao y											A			E 1	1						K P >	n H u	LOF	OF	rore	CKOT	Α
		Tenna T	3 .1.	4 2,		r. 8	7 35,	g. g.	D 45	10 a	11 11.	12 л.	13 4.	14 a	-	-	о <u>н</u> - 4.7	N 18 DI GETA	Всего	Страховая сумыя и руб.	Сунна   прехня   прехня	0 3	30 . 08	2 0	ler-aefi	Mo ogram	Всаго	Страховая оухия в руб.	f Cymr , who
	yecp (				К		*	9 _			2 ,	14	4	,		11	- '	. 8 ,	-	41		2 4		1	- 5	26	27	18	19
	L BERRY A C.C.P																												
PL CV3 JI	TOD. SERVE MYDIO	, i5 465	26 33	45	12 47 49	35	55	5) 55	60 48	36	23	15	0 11	6. 7					21 147 491	\$1 4 15 9 7 1 76 124	2 *.;1 , 5.027	12	85	20 o 12 352	. 2	5 5	2% 486	1 + 21 +42 23 026	H 90
Apre	мовежий сир. гор сел Итеге	111	10 29	5 27	30	23 21 47	32	ı∺ 43	33	15	is	14	7	5					şí	1 s 1 r C 40.207	2 839		~	1.	2 <sub>4</sub>	1 31	91		
Бело.	церковскі В ві гор	16			,			1							ľ	2			303		2 839	47	28	953	24	31	1 093	45 165	1 76
.,	Hvara	1 968	27 , 29	.5ii 39	39	42 44	40 44	37 ) 41 ]	50 59	48	19	18 1	18 18	11	ř	3	2 2	3	دی 178 414	3,.1, 23,249	1.925	22	2× 45	1 746	31	+1 41	1 53.7 1 885	1,329 2,47 65,329	2 6
мард	Machemil out oss	887 987	9 1	11	18 16	14 18	12	20	8	6 15	3	8   9	-8	4	-	-	-1	=	J5 93 128	3,38 <sub>9</sub> 6.52 <sub>-</sub>	-N2 (	'; 21	1 47	85 11,63 941	18	12	1 48X 1 039	(5 de) 35 de) 37 771	11
Вян	rol- cea . Ntora	1.024	17	18	18	19 1	2 17	12 1	13	ż	1	3	3	3		1	_		_3 109 132	2.5900 9.360	22.1 0.49 870	1 2	5	983	15	12	-650	7,158 8,270	1.7
Волы	апений окр					6	10		4			6		5		1			132	12 225	870	2	15		15	16	1 031	43.728	1.7
	Hypro	612	14	8	10	27	27	1 27	22	17	9	13	11	8	-			2	195	, 16-s , 2.10, 19.288	1 498	17	8	2) -65 759	6	.; 24	192 814	26. 27 27.287	10
Раух	говский окр. гор. ега Итега	29.1 39 2 973	26 27	14	32	24	1 27	48	f. 44	1 1 35	14	35	14- 26	1 3 14	1			0	k* 354	1.7 s 1.7 b 23 476	355 7 690	5- 47	10	- 1 3 469		11	554 5.559 3.592	753 5-3,7 66.802	2 6
to .	POP OSS HTTPS	1 PN 1 939	190	128	20 20 148	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	147	13a 138	102	, K 188 I	32	39 '	38	13				4	.040 1 157	S P-16 80.655	62 62 8034		1,	1872			2 59	81	
Sauc	гор- гор-	184	1	,2		.51	21		301	~						1		4		198 495		181	147	1.692	13	174	2 407	95 189	37
	Hrore	1.565	5-1 58	65	95	.00 129	141	109	83	7Ő	47	38	39	30		,			905	103 842	7 856	58	143	1 392	68 70	í,	1 870	61 217	2 4
Szmo	раковскай окр гор сел Ктого	1.520	37 40	42	1 d) 70	23 35 58	34 43 69	61	IL 54	30 30 52	20	34	× 18	12					542	25 50 3 50 53 683	1 57 4 079	49	H+ 96	16 68 1 448	ś	9 19	74 1 817	1 21 5800 46 613	1.5
Hams	orexait orp	(f) 1957 985	50 52	N 42	26 30	28	× 4 52	1N 61	4 14 38	_9 28	15	25	6	9					i.	213	812 . 645		y ( 301	63	21 26	124	1 577	, <del>**</del>	
Knare	енецкий окр. гор. сел.	8) 290	11	2,	1	5	3			0	,	,							396	34 563	2.487	163	301	963		124	2	45 392	18
Knes	Итого какай ожруг	2 319	16	22	12	26	14	19	14	10	2	12	4	î		,			153	8.901	655 ·	13	6	2.329	34	4	2 428	61 449	24
	гор сел Итоге	2117	14	5) 29	52 52	23 59	41) 25 88	31 71	2° 26	13 17	) 35 55	1 L 66	36	37		2	1		125 1,6 643	5 N/m 27 391	4. mb 5.838	50 61	1 i 149 159	236 5.12 2.389	. 5	70 70	141 11 + 2 684	1.1,5% 21.008 135.137	5.33
Конз	этопский окр гор сал Итега	1 228	16	23	, ^ 21	25	21 25	36	90	23	12			6		,			18 216 234	1080	110-	1 4	13	1 s 10b	2	9	25 315	, 17 2,es.	

- 108

11	adzens M I ( p	1. TAPE		-			. A	-	T 1	, <u>,</u>	``	0	3 \	- L	-	-	1, 1		1	- 0	,li	1 3			н ь					*
All moles for a	Наименованке	The Te		-					В	i	0	0	1			T	. 0		ant.	Boero	Francesar Color	Cymna	=	S P Y I	1 O H U	ro P	жижи	Boero	CKOTA Crpaxossa	Cymat
200	территорин	TC 30%	3 1	114	lı,	•	6 1	7 1	8 +	ונ	H	.1 3		13 .			5		18	голов	r 156	- A	4	g 5.	7	1131	400 B	голоя	a pyő. 28	8 py6
11	Коростовский окр	i	4		5	6	7	8		10		12	11	<u> 1</u> ,	15		4		, L	1					101		Ì		. 1	
	rop- ven Hyors	177 361 531		7	9	11 11	14	× 18	14	6 3 9	ê	4	2	2 2 4	2					100	581 531 11 180	\$15 844	ż	27 27	572	11	2	619	18 258	72
16	Кременчугский ожр гор сел Итоге	1d 1d 574		1 4	: 3 8	11 14	14	.3 .2 25	16	16 18	3 5 8	- 1	3	ĵ.	4		3			120	7 379 15 047	1 110	19	99	581	10	5	698	25.5.0	1 08
	Криворожский окр. сел Итого	0.3 514	1	24	1 2+ 25	53	12 4 59	): 62	3 32 45	40 40	29	9	ıi i	7	1 /8		1		ļ	₹1 5,4 372	90 1903 45 733	3 391	11	18 18	518	1	1	1 / 1 551	1 154 28 186	81
18	Кулянский окр гор сел. Итого	241		5	3 4	- 3	7 8	1 3 6	2 5 7	 2 2	-1 -4	1	1							6 41	4 890 4.884	*: t 361	31 201	16 17 77	11 207	4	10	1 499	15 131	44
lz.	INDERERS ON PROPERTY OF THE PR	1 5 362 378		9	8	1 13 14	,	6	1t 1B	2 2	i 4	5	3	1 2	5				,	177	2 %45 8 005	586	4	22	312		79 8	1 347	14 195	ź
20	Луганский окр гор. гол Итого	3 151		3	20 25	20 27	44 52	56 61	2 49 41	3 1 34	25 25	1.5	15	- i	5		6			311 311	19 M. 39 177	458 3.029	9° 37	4	91 31 141	1	7	190	1,0% 15 408	6
.,	Маряунольский опр. сел Итото	15 801 991		37 39	.7 53	53	10 15 68	.9 76 75	4 50	9 24 33	12 35	14	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 25	á	5		7 4			73 162	-4 Bel 44.050	3.289	; 63	252	1116	- 3	324	1 758	6. KH N E H 62 480	2 4
, 2	Meantonouscand ong cen ' rop Heero	34 1 432 6 488		1.5h 349	2, ? 273	5 99k 393	591 539	43° 478	18 191 429	14 81 <sup>2</sup> 441	3.3 3.9 342	1 12 139	2 ft 2 ft 238	1, ii 114	1 1, 133		2 25 28	1		243 3655 3.897	301 645	1 + 8 21 938	A (F 208	95	6 326	43	р 30	6 702	272.589	10.5
29	Могилевский окр. гор сол Итого .	1.208		1 11	6 8	1 3 4	 	± 2	2 4	1	- 1 3	2 3	1	3						91 44	5 82 6 207	17 <sup>1</sup> 429	422	315	873	20 20	74 50	1 680	96,584 47 024	1.8
2+	Геж невий окр гор гол Итого	928 1928		%) 25	29 33	1 15 22	ປ ວ 24	ر ا ا ا	21 28	15	1 "[ 32	13	! 16	10	6					1.0k 260	1, 164, 15,450 25 841	945 1.848	17	4. 31	1 4s 777	12	20	857	27.588	11
2	Наволисиский окр год сез Итоги	; ,5,8 1 389		72 172	1 K, 109	150	1. 28 139	,8 121 141	1 <sup>2</sup> 5-4 167	22 152 174	1 : 134 144	.4 97	17	1 50	13 46		23	5		11 1 494	あれた。 ×0 次位 115.284	(ii. 1, 3≤ 8 615	50	149	1 384		115	1 698	92 188	3.5
26	Одескалй окр гор. сел Итого	1 572 819	£	ş 94 51	11 1- 50	2 50 85	125	7. 137	Hi. 31 145	4.3 120	01 95	12 2.1 57	12 12 54	31 55	50		- 2			1 006	30.85 117.39 146.687	3 755 31 162	31	# 59	7 i 1 709	7	11	N2 825 1 817	76 478	3 0
2	Первонайский окр гор сел Итого	637		10 18	. N 20	21	53 36	1 15 39	1 24	28 28	.3 16	3 5 11	9	11	į					24 21 \ 240	23.4 % 26.000	(%) 1 909	12	31 31	615	5	1:2 3:2	6 695	1 AU 1 AU 22 057	8
zkj	Полувновый окр гор- сол Итого	1 003	:	1 13 30	24 35	37	44 87	ja 25 67	4.4 2.6 7.1	I_ 54	3.1 2.0 5.5	1)	10 43	16	.;		1	. 2		× 2 (3 520	gh 710 1 1 (507) 58 740	1 HG 4.582	17	/h 228	84 <sup>1</sup>	10	20	1 135	33 245	1.0
26	Прилужений окр. гор. сел Итеге	1.508		17	1 44	1111	12 52	1 65 68	45 45	55	1 +1 44	1 14 15	2 173 35	15	1 6 7		1			185 495	325 28.140 28.465	26 2.016 2.042	17 17	33 88	5a 1 190 1.245	- 8	47 47	315 1.370	47.533 49.168	1,1

ì						_ \	4		_\		_			1			H	0 :	1 0	ж	н в	0	T 5	HHO	L to 15	0 F A	того	· ROT	Ā
	Наименование территории	To 1 G		1.1			•	B .	-		-	1.	it.				2,0	- October	Всего голов	rouxous sugs	Cykna   r ev s	Fr. 3 B	#	4	1.1 of	Yor man	Beers	CTPRACERS CONTROL OF NO	
	2	1	4 [	- 1	6	2	``	**	10	- 1 2	.3	3	4	1 -		þ		, IS I		71			4	- '4	5	-6	-7	*	
11,0	HTOCO	4 073	12	2h 27	30	.!» 28	20	18	à	12	3	> 8	6	2		,			171	11 349	N 1 821	30	i	4 209	66	- 48	4 354	1 7.5 153.126	,
٠.	ченовий охр гор гел Итого	-5.1 85.5	11	12	1 <sub>4</sub>	21	1 2 9	15	× 10	9	2	1 4	5	1					tu 113	14 740	1.4N 20 1.078	30	4	1. 4. 560	Į 1	31	626	1 8 28 770	
	rules to by Proposition	648	20	1 1 c 28:	15 16 34	24 24 48	.50 21 49	-5 -49	8- 141 37	7 18	14	변 12 <sup>1</sup>	3	558		1	_	_	315	, ∜1 % 1 84.451	н 7 1 8 4 985	32	13	\$ 7 \$82	5	28	760	93,335	
Υn	аробел жж. п окр гор сел Итого	293	11	2	10	1 12	= 91	20 22	` 8	1.	ž	3	1	i i					84	2 (0) 7 7 05 7 7 05	1+1 15 572	12× 129	1.5	Z_ 1 229	1	25 23	- ,, 547	918 5595 14.895	
,	ro, ea Ntero	5 6 529	. 15	15	11	- ii	19	20	14,	151	10	, 6	× 8						149	1 9 1 15 786	1 087	23	36	*8: +1 450	3	21	533	32 771	
Ty:	линаский окр. ст. Итага	/ j 996	18	13,	26	12	19	23	17	201	2	5	1 3	1		3	-		188	+85 n 135 9 220	-3 875	* i 51	74	%_' 840	6	20	97. 97. 991	2005 11 979 38 888	
(at)	RICERRIT OF COM	82   3.254   3.338	50 50	4 46 50	72 81)	18 68 79	21 63 84	30 79 109	221 44 66	1,31 5,61 8,91	8	13	101	13	-		3 7		102 330 692	41 155 54 819	1.840   3.784	84 84	131 (	1. 2.933 2.950	48   48	51 51	3.287 3.284	.53." 30.09" 131.432	
(a)	ъковский окр. год сел Итого	1 17	18	, я 34	54	55	34	(E 83	10	50	6,	. 22	1 19	25. 30		,	1		1 1 545	-1 + 3 5 69 73 028	1 %) 1 %, 4 979	168	7 83	1 H 1 224	34	12	#6 1.26 1.522	5, 15 51 80 409	
er	concess or con-	384	27	9.1 32	27 37	42	. 1	9 44	, 31	1H 24	101	15	6, 6,	1 15			-	ì	93.7 332	47.312	1.4 K	2 15 20	11	12. 358	1 4	1 4	397	3 282 15 308	
iel	исложений окр гор ел Итага	. 61 2 663	51	61	1 80' 71	52	48	ta 48	18 27	52	'-1 34	101 38	33	14	-	5	1	10	4 + 100 5/3	39,401	1 3h 7(3 2 858	× 1 41	. 8	2.386 2.948	94	.s K 81	3 k 3.54 3 150	70. 54 89.532	
Le.	PAGE CALL MARCH	00 p 1,556	2 1. 19:	25 20j	- 1 32	4 54 38	2 32 34	241	17 23	3. 22	61	1 1 13	:4] 14]	5		1	2	3	21 24 288	1 880 13 2a1 14 137	38 856 1.024	74 51	119	) #12 1 468	4	is 35	1 877	1 I -> 62 49.\$36	
lle	петовекий окр. гор бл Итаге .	31 1.643 1.674	19	28		28 23	1 19 20	2 33 35	1 26: 27!	21 21	14	25 25	- 10	66	1	=		_ 	253 267	1 900 14,830 - 16,020	93 1,001 1 164	11 12	-	1 505 1 597	g) 31	12	1 652 1 652	6 583 6 583 48 108	
0	у C C Р				240	419	491	3584	+82	207	105.	and	143	170		15	ä	4	3.484		45.162			3.438		47		158.390	
				1.851	263		.887		.685. :				1431			- 5		19	3.1	251 (148)	4.77	2465	3. 88	20 102	430	1.248	01051	a 131365,	

						1 A	- 1	- t		- 1	3	3 4	1.	- 0
	Наименование	14.4		_						d		101	. \_	-
	территорик	m v				-		Ь	1			1	4	
	территория	701.1	1	4		,		*	ş		1	12.9	3	4.7.
1	2	3	4	5	н		8	4)		- 1	12	В	4	15
l	6 C.C.P													
ho/	ружений окр.													
1 '	гор чел Итого	2 %"; 4 564	21 27	5 37	25) 30	0 41	*1 30	24	39	33	18	36 41	25	19
Son	энсолений окр													
]	rop Jen Wrore	62 -81 2156	17	14	10	12	16	12	12 18	18	13	**9 28	2.	11
But	тебскай окр						,							
1391	гор квиздег	,1,	5	,	5	1,	2		1	5	4			
	сел Итеге	1 298	6	11	11	9	19	24	24	28	15	1,3 29	12	13 28
Ka-	чиниский окр	1												
	rop ez Hrere	12°	34	1.	1 21	19	23	19			3	1,	9	ь
		1 969	24	20	21	19	23	19	16	21	13	15	9	8
5 Ми.	иский окр													
4	сел Итого .	1 468	18	16	1 r 23	1+ 1+ 24	22	16	; 25	23	16	12	7	5 9
		468	18	-6	23	24	22	15	25	23	16	-12	7	9
Mo	гажевский окр гор	144											19	
	сол. Итого	2108	15	18	26 .	1 17	15	17	19	11 1	13	18	12	12
Mo:	эмрек й окр						1							
	rop. coa	~H .85 -	5			3 8	10		4	1+	1			6
	Итого	892	9	21	19	10	8	9	4	14	7	12	11	8
ч Ори	данияний окр	1 3				,								
1	тор сол . Этого	1 849	à	18	15	23	10	11	2	11	5	ģ	6	5
· Jo.	лоцияй окр.													
	rop	39.7 1 -30	22	2 r 28	9	9	18	. 3	2 20	2	26	22	21	40
	Итего	2 228	22	28	21	9	18	13	20	13	20 20	22	21	27 27
Ca;	уцкий окр													
	rop cen Hrere	6.697	é	'0 23	27 27	31	1 19	17	1 15 19	19	18 18	33	20	- 3 13
	HTOTO	6.697	9	23	27	31	19	17	19	19	18	21	20	13
1 100	5. C C.P											4		
	Top.	1.57			4	at 1	14,	b	49	н	92	r	, #	
1	cex	21.10	198 [	8	10	11	la.	19	18,	1919	1.6	13	17	11.
			- 1			1								

THE LAKET LAKET LAKET

'. 8	1 0		ir r			H H D I			TOFU	( KOT	
To a second seco	Booro	триховая суныя и дуб	s biq nbsxsq rvavs		7 %	No 10	Leman	10 1 m 10 mil	Boero	· TREXORDE -MMA ye	njesin n pyfi
16 <u>2</u> 1s	(a)	ai -	21	. <del></del> '	2.5	-9	1		Ė		.99
ŝ	12 11 + 386	1 575 1 590 26 165	417 1 77 1 978	1 %1 82	л 20	1 342 6 289	130 224		1.74. 7.00× 6.615	1 47 -0.473 92 796	658 4. 86 3.713
) 5	702 202	16 362	15-1 -556 1 260	,s 28	2	.540) 2 558	162		710 50 2750	725 735 88 521	98 3,54
± 2	37 215	95. 35.747	- 15 g 2 831	12		91 1 816	60		1 888	73 73 7 79 870	2.93 3 17
1	215 209	13.811	1.030	18	3	2 847	33		2901 2 901	61 418	2. -1 2 44
	211	7.5.5 13.5.5 22.844	)% 1 1 " 1 730 "	42	4	990 1001	1 (x 161		2 208	68.081	2.63
6 6	19i. 201	, 4K5 12 250	923	14 34	1	2 401, 2 953	62 68		3.056	0855 10 7% 63,587	2 10 2 54
4	(1) (9) 134	+ 80 + 756 14 188	1 087	2 I 81	Fad 193	21.7 (3.3 1 182	65		1 .72 1 521	4 19 8 7,21 45 355	1 810
3	13 14 125	5 iti 5 iti 10.371	1 7 551 741	17		2.4.05 2.594	40		2 951 2 981	51 807	1 ::03 2 04
* * 10	13 239 247	14 076	1 g 950 1 069	18		10. 2.730	2% 23		701 11 2 771	35.35 35.35 58.711	3 2 34 2 34
2	12 239	6.985 18 227	45.3 1 442	X2 82	(n) 65	11 869	152		1a 11.97 12.168	18 (6) 13 (6) 137 573	6- 13, 5 49
 H	524 825	56 st 1'4 89	, 357 No. 12	6.1	101	, 644 49.740	FT 963		8 406	14,152 141 × 0	1, 6
40 1	2 149	185.041	14.171	414	288	38 839	988		38.529	745 722	29 74

1.4.74.74.71.71.71.71.71.71.71.71.71.71.71.71

1.2						_	_	_	_		-																			
COLET I	Каименование	T GAOB	_		В		1	١.,		Т ,	1	, ,	2)	B	,	1 5		1 1	.		Кі	. 11		В		TO CEOT	A   B	EPI-700, JOB		BEÌ.
	территории	11		+ 1		, 1		5 1	1	D 1	1 .		4		344	Bosto ron		HOZOR I	Cynna 19141 3 16	5 . id.		:	\$	7 10 (1 Hz)	Beere renos	=	Lynn Lynn Charles	TRAN BREET	Besto ronos	7 J. C.
1.		1 (1	4	>	-11	1	4	3	J	1)	·- ~	13_	l4 lo		ه اند	:		ч.		- 22	31	2, 1	1	5 2	۸.,		11 . 12 k			
١, ,	3. C Ф C P																									1				
1	Hroro	95 95		1	3	i	4	2. 8	4	- - 4	2	1				28	ļ	1,300 150 3 410	1 250	í	2	1" 'li- 243	1	. 2	#1 11 248	17 by 400 867 y - 26 040 80	7 2 . 1147 3		1	
	Motorg	242 299	17	12	15	)( 21	1 12 28	9 23	1 14	8	2 7	10	7 2	4		168		1a 73 6 215 25.370	495 1 924	10	308	1 12 200	27	2 <sup>2</sup> 1 29 46	i*0 iik 820	2500 20 2500 50 29214 790	1315, 35			
- 1	V 1 = 0 C C	1.3	k	.1	io.	-	-1	81	0	3	9	d	's 4			25.9		+1.2901	120								125 63			
l.	Итиго	789	12	19	31	24	38	49	47	30:	28	27	31 22	7	ž	367		75.530	2 (2) 5.580	304 42	1 /H 289	2 034	101	62 75	2 523	0 154 5 1 298.2096 913	7 251 39 13 450 354		-	
n	0 3 C Φ.C P	MIL	le.		b		70.	+1		171		319	11 PC			la?														
	ест. Итого	528 1.183	29	\$2,	49	18 48	70	80	17 85	24 42	16: 37:	38	10 4 38 24	i ii	2 -	216 583		63:775 -{0,535 184:310	1.787 2.987 7.754	13 (0) 53	48 471 519	1 253 1 224 2 477	38 90 128	83 96 91 123	1,384 2,007 3,391	194,643 (128) 194,643 (128) 353,463-7 763	1 , 1 15 912 392			
	Узбекская С С Р																													
	амарьандский оку. Гор Итого	39	1	31	4	2	6	š	8		1	5	4 13	. 2	1	's SS		12 668	948	14		13			10 1 27	1 2 est 2 860	136			
2 1	ишкентский окр. городское	103					3		2	3.	5	1	6	5		25		3.705	280	117	0.	89			218	42 810	1 845			
1.0	Peprintentia or,	12					1 2		2	1			3			1		4.11 4.01	47		٣		2		-	-34	4			
11.	n Yadexexox C C P	. 1	-				-	_	-						-			980	90			5	2		7	930	58			
"	rop. Och Hrorp	129 25 164	- iı	3	4	2	sí	5	12	- ·	ej	ğ	10 15		-1 1	,2 65 87	1	7.895 9.456 17 358	100 705 1 308		8	98 21 107	- b]	÷.	2-8.5 17 252	41.955 1.812 46.600	9°.3 7× 2 031			
	Туркменская С С Р					ı												١.,											-	
11	з хабадский оыр. городсков	, 6	2		2	4,	3	3	4	2		1				21		1 985	166							45			1	
2 6	Герап некий оку. городское	1																1 9851	100						<u> </u>	1	21 -			
1 3	бернек ій окр городское	12	1			4	2			1	1					9						1			1	50	2			
1 ,	lo Туркменской О С F	,																3 610	271	8	2	12			22	1 640	42'		1	135
П	тородское	18	3		2	8	5	3	4	3.	1	1			- American	30		5 595	437	8	2	14			24	1 735	48 -		1 9	135
-	TO DE COLOR	7 47 1600 670-2867 697 426	787 [0 707] [1.474]	1 778 9.806 1 <b>645</b> -1	1 95d; 1 9 966 1 <b>2 939</b> -1	3.282) 2.825 ( 6.087 s	3.948 3 1742 1 3.591 11	3.701 -3 11 - 11 9.438 17	LSSI () S Labble 13 1078 15	2.786 <u>1</u> . 2.4 3.029 9	897 1. 18. 5. 087 10.	685,1 ( 631 7 6	43(1.018 1.116 98 5 968	136	41, 2 2.5 d- 257 42	27.748 80×10 5157588		,75 610 2 44 50 20 40 40	129318	2 %-1 0 .834	976	129.	1 199	01 3 5.01 E	10.713 1896, ato 33	2 )77 591 J 587 U Saddina (LSA	64.000 71 628.000 52, 3	1 50	1 1	135

ечесто голов, страховая в сумма и вознаграждения

1801 1 4 7 2											. 100		0.100	(thas	ODUI	-1-	i. Natata	11 13	Journa he	SW-Ti-A									-			
Наименование				1	т.	BH	1 0 P			B J J		нь і	C Y A	< T H	u x		Car.	"I A	B B (9	11.70	DO ES		F 20 X)	. 1		SIISO Liuxobs:	година трых в ј	pyózas pyózas	энших		е всяр павых а и рублях	
территории	1, ,1				St. 1			1			11		Statile	denen Boarstern	Boero	Ŧ	la con	W. 5.111	ą		Mologe Hand	o none	Scere	103	J.B.B.M.	1 : t+#]	Сруппого рогатого ткотя	Repónso	-lacg	oans est	Срукный г рогатый з скот з	1 4
* 3	Ţ.	5	6		. 6_		10	11	3	3	.11			1,			19	20	11					26	27		954	30	31 [	39	33	ž. 3°
P C Ф C P																																
NTOFO ]		2	-				5 5	2	4	1	3	4	6	1	27 29		1		16 95	4			100			140 , 889 <b>2 919</b>	2 530 2 530			1 0, 1 834	1 765 1 765	
A THERE A THE T	1 4	1 1	4	2 1	- ;	1 1		71	_	=	-			-	14 15	45.	38	7 7	272 281	în 10		_ 1	907 318	- 1	_ !	35 440 4 <b>7</b> 8	220 2.857 3.077	- 1	1 - 1	35 140 475	130 9 607 2 742	
B Broke person A C C P	18	1 17	21	3 1 34	35 40	2,	J9 38	3 21 24	1 *	3.	3.	h. 9	10		19 343 362		3 19 22	4	13 726 738:	1h			.5 -67 782		. ,	16.7dh 16.7dh 19.727	741 1944 10 685			25,0 14 - 9 17 621	557 8 300	
4. Bijar k.s. i	, -	1	3			17		1 28 24	33	88	39	44	35 35	, –	259		2 2		4711	11		~	484 491		- 1	285 14,651 14,986	225 15.987 16.212	!	- 1	210 7 748 7 956	122 5,884 5,806	
Hypro . II Like an ara V.C.P. Pop		1	3	5	11	18	13	24	33 ·	36	39	44	35		4	I	6	_	478 55:	2 :		1	491 63 68	_		800 815	420 488			10.4°	.32 11	
Wrote	1	=			2	1	2	2	3	3	2				12 16 3	1	8	-	29	2			29 555 584	-	- 1	1,218	1 918 302 3578			1 141 650 9: 383	1.808 965 15,874	
Pop	10	13	11	29 29	24 25	42	26 28	24 24	47	39	26	4	2		318		11		554 583	_		_	584			21.000	18.565			21 033	16 679	
Prip. HTOCO	£ 6	7	÷ 5	1		1 8	1 4	4 4	5 5	5 6	- - 8	9	3		60 68		55 35		1 690 1 761	79			. 814 1 815		1	2830 3 410	25.5 24 156			2 835 2 835	3.02 .×6.4 18.878	
	5 15	5	22	- (8) 40	1 33 34	3 18 41	; 32	18 18	40 49	90 26	2.0	4	1		310 318		1 165 168	Nb 189	. 481 1 443	47 47			13 1832 1845			553 27 264 27 819	58" 46.293 45.880			23.269 25.604	40,052 40,470	
K H H H TET OF 1	3	5	1 1	é é	2 1 8	2 2	5	7	!	<u>;</u>	. 5	3 3	,	-	3 35 58		4		372 373	-			376 377			285 1 445 1 680	3 124 3.134			9.85 1.383 1.588	1 (m) 3.887	
Bay asa ry6.	17	- 3	3	2 1	- 3	2	1 5	3	8	18	9	3			55 57	1	14 14		1,058 1,062	58			1 125 1 129	- }	=	400 4.072 4.472	9.962 9.982			354 2.833 3.203	11 or 7618	
NTOTO . 3	-4	4	8	14	10	2 14	2 8	1 8	16	17	2 5	3			101	1	28 28	3	28 1.063 1.088	71			26 t 165		:	520 4.681	427 12.818 12.745			520 4 03°0 4 849	427 12 474	
Wrore 6	4	4	8	4	10	18	10	8 9	16	11	7	3	1	1 3	108	-	28	3	1.088	71 {		27	1.191	_	-	3.181	2.135			223	1.517	
3 Д. Восточный Крап	1				2	10.1	15	0		1 0	1	đ	1 .		15				1c 551				10			, 64t 1 8,479	630		1 1	1 4/87	326 479	
Hrote 4	8	8	8	4	8	15	13	9	8	9	6	3	1		87 102	F	13	2	65	4			74 84			5.119	2.201	4		4.738	1 885	
Hyero	2	2 2	2	3	6	7	9	5	5	5 5	4	1			10 51				12				12			1 (873	350 250			. 813 1 843	320 320	
Braners spering of the state of	8	3	3	1	1	1 3	1 3		. 2		1				5 16 24				3 8				5 5			1 130 1 106 2 126	361 36 621			1 120 7:6	:6 :80. 317	
3 leftered ogs.	1=	-	-		=	1 1	-		-	1		l -	=	-	1 1 6		-	=	1 1	- 1	-		1	-	- '	100 125 225	30	-	1-	100 125 225	Ju 30	

						1			1.0		. 1 .	b o	C 1	110			or X
	Наименование					1	1			4	25	3 .	۸.	1			
	торриторин	¢.					`			1 -	11.1	14 4	1 1			Longer T	Всего
	2 .	3				7	*		1.1	1	12	13	1.	0	B		18
4	4 er safes s ea . Broce					-											3
	5 Хибаровский экр. Ниого			1	1		1	2 2						2			7
	f Interest .	!		1				1		3 3	1	3	-		i		13
4	H bear resource tap	3	4	8	2 11 13	3 6. 9	6	3 11 14	16 16	. 7	3 9	î	2 1 13	, 2	1		12 00 112
5	Kamerana A. C.P. Toja Toja Troro	2 3	9	d 3	8 8	3 1	6 6 12	9	1 9 13	2	1	2 1 3		1	2 2	1° 17	1.5 97
	1 Акмольяевыя губ гол. гол. Итого	2	S B	2 2	8	3 5	5 3 8	3 4 6	4 7 11	1	5	2 2		i	1		1 43 60
	2 Устыбанская губ															6	8
	3 — экетык уйская				_											1	,
	4 Кустанайский окр. свлысков															10	10
	S VII ALATE CO S	ì	1 1	i		3 2	2 2	3	,	į	1	i	_	~	1		15
	6 с жазыная, туб городское																
	Vparacens ry5					2 2	2		1								5
8	N a kos yo		,	2	7	5	9 9	á A	st 10	5	5 3	6	1	4			60
	Итого ити пъстава Алелена			2	-	5	9	4	10	,	3	0	1	1			- 63
	Pr   Mitoro	2	8	7	× 9	3	7	6	1 5	3	8	9	6	1			71 74
5	сло тав аля на том		1	0	4	~	4		1								4
	Итого	2	1	2	4	18	5	6	4	5	2 2						50
.1	К м 13ырг)яют обл свиьское .			2			4			2				1			9
X>	and the scale of the parties of the		3	3	2 2						8						5

			- 6		.10, 4			1		· Tpaxosa	п сумив т их в	B4 X T	-84 -X	t Tpaxul - Becx	800 B03E1 B38JF4X F [ 7 7		162 1000
1		3	k Pro-		A ste.	Heya ap	Врега голов	B ALIN	1 31 11	le me i	hpydron o po aro o cero,	The	OBro	-b-canes	Rps cart		A de la
2	9 '	20. ,	2	22	— <sup>23</sup>	-4	_ 25_	96	9"	24	10	št	1	12	13	31	15
	2		i II	2			1 1, 15			20	1.3 193			2\ 20	60 13 193		
			1	-			1			15 40 445	(i) 30	-		215	- 30		
11	1	2	5 32	2			42 47			25 400	184 821 1 007			9 <sup>2</sup>	31 915		
	3	_	3 .6 362				d-hr 365			* 7.4 * 491 11.021	8 996 8.471			2 000 7 390 9 411	3 6118		
21	6	2Î 26	35 3 6 371	24			73 415 489			545 5 262	3 65 I 5: 32% 13:019			6°7 1324 4.983	2 293 × 52 11 845		
2:	4	2 9 21	9, .20 156	12			14 73 217			1 215 1 790 3.005	1,300 3,411 4,711			185 62 - 2 811	14 + 390 4 520		
	5	1	2				8			349	200			-	200		
	ī		6			-	7			75	871			75	671		
11	7	1	36				54			770	-			770	935		
	3	3	,1 158	7			1 1 164 173			62 507	4.811 5.338			32 400 422	1262 3.559		
			4				4				245				245		
	6		9	1 5			11 11 26			141 565	621 30x 921			14 27 565	621 29, 915		
	1		419 425	4			6 124 430			4.060	7 22 - 7 346			1,200 3,260	5.993 6 087		
1	Ř O		1 ( 448	23			4.2 4.8 481			31 - 32-3 5.585	7.65 13.293			5 425	.5, 4 10.689 12.183		
11	9	1	18	2			2 ) 40			+116 334 4 450	1.525 2.250 3.775			334 4.450	1.a45 2.250 3.775		
			32	4			36			. 510	1 090			460	918		
	í		979	4			7 167 584			2 992 3 792	12 _, * 12 736			3.566 3.386	9(h) 9/5- 6 9/815		

12 12 12 72 71 71 71 71 71 71 71 71 71

_	Табля с № 1 га	A 7 :	1 4 1	4 21																													
100																TH	4.1	L	1.3	1	,	1	. 5				1 - 5 16	. ( , ,	٠.١	*	PAX PBX	n 1	1 -5 1 1 18 C
1010	Наименование территории						A	A E	n	В	B 0	3	P A			ь				KPYNE	00° P(	01 ATO	ro (kor	Â	4	- 1	-90.110	OTRIAL IS	pyocora	- 3		n biggin	LX.
MAG II	горритории		4				s	f 3	D. I		19.5		4		11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	He asti.	Всего галез		Fulkop	8 Y 31	8 9	21.44	2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	Всего	12 日本日	2 L	oda e r	RDYBHOTO POLATORO ROTO	t for a	£ 0	v1. v 60	PETER PETER	# ·
1	2 —		, 1-1	5	· ť		8	. "	10	Π.	. 2	18	,4				18			70	2	22	28 24	,2	6	ž	56	ń	93			81	34°_ 60
\$1	Kylanckas A.C C P rop. + 1   Nurse	19	.8 29	36 31	42 44	31 35	10 45	2 22 24	+3 37	18	28	1 12	23 24	5	6		.3 12.1 358		17	1 47	218 235	1		18 392 306			1 - JO 11 61 1 16 100	9 410			15 935	77c 9 440	
22	N Die 136 TOI Maro	4	5	4	6	å 4	1 4	9	12	10	q 6	14	5	3	5		'', 81		ž	6	333 337	1,		.√. 356			5 720	8.979			5.315	, 40-, 7 564	
23	HTOPO	1	1 3	10	6	15	; 11	.d 13	3 16	2 8	3 8	2 8	4 5 9	1 3	4 1 5	2	118		5		4 2 447	17		16-8 469			2 5 4 2 5 3 35 693	360 (3, ) 19.830			9 13 9 13 31 593	.13 1421 15.635	
24	Марайория илу обл свяъское			2	1		2	1	1		- 4	5	5	7			28		1		405	26		432			965	5.609			945	5 487	
25	Men a seld 1 Strain Http:	5	8 5	1 18	31 11 32	45 .6 84	31 77	43 25 71	15 25 64	3 15 40	4.1 45	9 29	9 12 31	11 18	1 . 8		226 519		2. 24		51K3 678	14		из из 716			5 5 9 25 0 92 355	* 44. 2 1.3 32 553			1 4 94 23 9(6) 85 241	19.751 26.437	
26	L I Brown L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	ŕ	4 5	5+	1 5	, ö 12	15	17	h 8	3 11	1.	tr 9	5	1			10 10 120		Jo 30	ś	] · !! 324	10		.,,,,, 369	24		513 7.386 8.399	1 3 1 11 805	N5 1 855		7 14 7 752	3 <sup>9</sup> 1 5 13 9 569	745 745
2.	The protect type rep th High	15 18	16	.8 20	.3 21 24	25	.13 40	35 37	401 45	:N 22	2 10 47	35 1	26	19 14	21 20	1	35 34% 387		10		613 840	110		3 6 r 660			23.7.1 32.247	7×2 12 2×1 14 023			> 557 >> 560 28 426	13 13 11 790	
39	Hom ope design is	2	1	7	ź	7	5	10	]t 10	1 5 7	6	5 5	6 6	i			1 68 69				1 (5) 203			1 19			1 32 4 222	205 1,843 7,008			- A 2 397	1+1 1767 3 912	
29	pricipi prisali i chi pri pri est Hitoro	1	3	1 4	1 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 0 12	5 8 11	5 10	5	3 5	! 4	1 4	1 2	1		17 1.5 82		17	4	113 122		ŗ	1.1	7		5,6 4885	- 13 3 093	.24 220		1,000 4,775	2 993	*2 <sup>2</sup> 220
301	Оустонская суб сор ( 1 Итаго	10	21 21	.1		28 28	4.i 45	J19 32	 35 38	39 29	34 55	4+ 44	34 34	5			1 37.4 388		. 9		578	2 21		118 608			15 187	10 365			14 115	5 ( A) 8 525	
П	Lich+dorers Pac 2 COp. + T Here	3	5	6	6	13	5	1 12	8	4	9 9	9	ě		2		10 88	and the last	5		2 262 294	4 4		5 J 303			4.91E 7 117	4% 7 224			1. 5.471	341 5 643	
ı	Heresecens by a col-	7	7	3 1	14	9	9	14 14	13 13	7	13	17	15 19	8	1 t 13		38 159		1		7.7 549			529 550			. by. 3 935	5 201 9 048			97° 2705	7.6 5.913 8.669	
ì	'HEMBERS PSG PCP PCI HTOTA	13 13	I a 14	11	22 22	35 38	12 43	43 45	35 39	11 28	(0) 30	24 24	35	4 4	:		34a 350		1 1		1 NSr1 1 864	19 59		12 1 937		1	1.4 12.54 22.630	30 923		15	3 4 55 19 828	3631 23 943	15
	Самарская губ гор. е-и Итого	35	3 17 50	84	58 97	1 15 118	14 120 134	13 9 112	11 1 0 121 1	-6 -77	1 109 113	62 82	5. 55	4 30 34	14		1±18 1±11		1 35	15 18	1 1 805	IL 1		H.E. 927	7		1 x 435 7 H 81 814	5 % 19 87 32 931	520 520		9 1 69.672	9 7 21 31 319	(%) 450
35	притожения туп год Итого	111	9	19 21	38 33	19 23	37 32	33	37 39	20 21	27 31	1 14 16	1.5 1.6	7	6		271 308		1 15 27	28 24	15 170 486	i		1.23 543	_		1 336 20.428	1 9.7			4 4s 3 717 18 186	50 10637	

	Габлица № 2 (r	rpo z	14.0	ti ti è,																												
	Наименование				1.		, , , ,		T → i		1 C			п -	1 1		l be X			A F B			THE			, Страхона: - В	R TYMMA OTTOS A	очех ват рублях	SOL X	Criania Cons	8 pyons:	F & 10 M +
	территории	3 1	1 1	٦.	6 1	:	ь		10 n	1 т			14 1	t	900	le-rrs nosporta	Всего голов	4 2	4.00	9	le Ze 1	Man a		RLPs 780 40R	oBe.	10 издей	poraroro LOTA	topust.	Oset,	trate i	Nys i bili Josania 1900	lo pectos tot che ti
		1 3	4	3		7_	8	p.	10	- 11	19	13	- 1	<u></u>			18	10	21	, 21	22	24		26	17	38		30 ,		32	35	4 3
	Les-Jancohan 1996. 1996 1911 Hrore	3	3 3	8	4	3 4	3 3	3	3	3	r 8	3	10	2			51 53			*2 58	2 24 17 86 12		.05 607			2 585 2 726	(A) (c) (10) (d) (149)			2.834 2.474	4.0 4.0 650	
	COL REBURSE NOR COL COL Brorp		3 29 32	42 44	41 43	1 53 54	54 57	3 40 43	1 65 73	2 20 27	3+ 38	15 20	2 1, 19	, 6	ė	!	30 460 480	28 265 288	34	6 , 2, 10 : 1 ta 16 : 1 37	7 1s 83 6s 70 77	1	290 1 5/2 2 842		4 4	. 430 27 257 30 687	18,856 84,611 103,587		6L 60	3 2 1 1 23 931 27 186	* 45. .3 13. 88 991	11
	• Учыт-Поков «Чер тех ал ыт обт сельской	1				1		3		1	1						7	1 .		,	18		22			435	1 130			435	640	
	2 Армаварский окр тор. см:1 Итого	11	1 4	1! 1! 12	1 12	17	5 16	1 11	3f 28	2 2	1. 15	B 8	81 6	4 4			.38 148	78	,	10 pt	36 .1 32 28 38 38		 155 737 892		1 4	335 7.310 7.645	10.690 35.858 46.598		60 0 ·	6 60- 6 80-	425. 31 (8.5) 49.857	
	З Ви-динавия окр гередское	-		_			2		3		3	1	1				10				15		15			250	_	-		125	134	
	• Гровненский окр городские																				14		14				1 070				1 042	
	5 (онецкий окр сольское 6 (окекой окр			2	3	3	3	1	1		1	1				1	18			1	6		15			1 315	740			1 215	694	
	Nroro .		3 5	3	4	1 4 5	4	2	4	2	2 2	1		,			4 11 35	1			13 36 1		1 53 54			2 81 9 3 189	2 538 2 578			2 6 2 904 2 934	1 935 1 932	
	Кабард - Балкар окая экі - Сл								_												2		3				390				90	
	В. Кубанский окр год гол итого	9	11	13	1d 13	15	21	18	24 24	[1 11	8	5	3		1 1 8		54 158	1		14 1	1 06 4 97 4	-	136 137			35 7.881 7.497	90 1.H ( 3.881			13., .3/2 6 497	NO 3 36 3 316	
	9 Майжогский окр гор. гел Итеге .		5	6	1	1	1 1	2 2	4 4	1 1	2	-	-	_	+		21 24	1 7		25	81 83 5	ł	7 83 190			154 980	n/5 8,048 8,643			'9# 800	7 468	
	јо сатывић окр				1			1			4						6		7	4	19		38			285	1.218			235	1 122	
	11. Ставропольск ож гор ез Итого	1		1			_	1		1							· 5		3 -	-	5 8	_	- 12	-		. 700 840 2 040	640 640			1 909 280 1 980	148 458	
	2 · унистохий сыр сельское																		ŧ		3		7				880				600	
	3 Таганрогом окр свлыкае 14 Годжай окр		2	1	3	-			1		1						8		2	4	14 1		21			530	670			530	616	
	Итога	1	3	5 6	5	12 12	2 8	3	7	h B	5	3	ś	1	ž		7 69	1 8	1	5h J	12 2		498 581			4.801 5.416	4 87 27 183 32 054			a15 3,928 4,841	35 ) 23 630 27 449	
4	.5. Чер тохорский к год . еся Итого .	-	î		i	-	1	1	2 2			-	3				10		1 3 4	8	1. 13 38		19 99 41			625 700	1 34 1 575 2 915			-5 300 625	165 1343 2411	
	ь. Шахтинский окт		1						1	1			1				4		2	1	5		8			455	200			339	170	

12 12 12 12 17 17 17 17 17 17 17 17

Tabanko 5 2 m	ge tale	7 / 21	01)																														
5										В,				. 1	11	M N				. → P0I	11010	3013	1	. 1		1 7 <sub>1</sub> 3.058 a. (b)	- VANS	laga in	ананх	с трахово в пе х	BOSHER JABORA JABORA JABORA		2 2
территории			2		. ,	`		14 7	1 2	12	3	14	, >	Column To 1	This it	Boero		Lockby	2 2 2	Trong :		10 10 1	Lovea	85PF, 8	98.0		kacii or porare re ree a	7 m 2 m	e de la composition della composition della comp	1 + + 11 p	valuali orenan kon	detel of	
1 2	ŧ		5							12								L	20	. o ac. 2	9 23	24	, 25	_5,	_2. F	28	žio	10	31		t.	31 2	5.0
26 caf poset kyar I Ntore	1 3 24	39 39	1 1 46	46	,11 49	69	1 45 49	'5 78	+ 49	67 75	42	50°	2-l 2-l	3		25 928 658		3. 35	2 2	.8 1 534	: 2		17J 594			945) 24.967 24.907	9 781			NO. 12.22 23.027	4 7 5 135 8 810		
TE S A B O A A I Hypero	3			1	÷ 2		t	5	1	2	! 2	2				19				16	2 2		15 18			35 935 840	80 188			40.9 580	54 180		
. Bay or except and		2	2	2	S	5	4	2	2	9	4	4	1			42		1		45	2		48			2 075	844			2 030	841		
* Bapdavis/s T s,		2	5	3	3	5	4	10	ĕ	5	3	è	1 /			69 69		3		42 42			4. 45			2 520 2 520	1160			2 328	1 561		-
4 he accept our	4	13	11	20	16	20	12	22	16	15	14	24	5			192		1		78	3		82			€ 630	1 503			6 205	1 359		
they was ry	i	1	1 1	3	3	6	4	3	5	3	3	5	. 1	1		35 46		i	i	25 25	2		29 29			4× 1371 1878	745 735			72\ . 347 1 867	r. 675		
ev i it			3 3		2				2	4	2	1 1				1 12		۲ 5		31. 36	6		46 46			14 NSo 1 015	31. 517			1Jo 250 690	3 7 517		
f Ruses, a ser	_		2			3			1							6		1		11			12			194	100			184	160		
8. Пристоприний опр П Итого	E E								1	6		1 2				1 12		1 1 2		5 1 8			4			415 45 350	44 56 96			5 5 35 350	4-1 5r 96		
з чумеций жр.		1	1	3	2	3	1			1	1	2	1			16		3		22	2		27			616	300			610	296		
• Мин э сп -н алла гар																				1			1				10						
1 R-Сибирский ы	1	1	2	2	2	9	5	4	3	3	8	4	3			45			-	12	1		13			1 753	160			1 634	156		
12 s ri os. 1 t Hroto		2	2 2	2 2	5	3	1 4	7	1	8	, 2	1	2			39 39				24 25			1 2, 25			1 608 1 608	414 454			383 1 383 T	3c 14 451		
13 (3 (0 - 1 1)	1	2	8	4	3	7	3	2	3	8			1	1		41		3	1	8			12			1 405	409			1 370	398		
Letter possessed	7	12 12	7 7	6	6	6	0	1 9 20	7	9	4	4		1		1 25 99		2 10		n i	2		3 83			კენ7 3 692	135 011 1146			4 525 3,564	35 6 1 1 146		
1 c = .e sq -11 Hroro			1			î				2 2	1					4 5		2		я 50	5 1		% 63			205 205	46.2 462			.45 170	462 462		
16 To and one	,					í		2	1					_		ñ 5		3		14 72 88	2 2		1 4 91		-	343	1 595			1-st 340	31; 1 459		
17 Хахасткий эку																	1	1					1				50				50		

THE THE PROPERTY OF THE PROPER

-	Taki	*1.8 % 2	4	1 .																																
per tech	Наин	ленваонел						1 1		د	т (	1 0	- 1					( T )	HX	-	c a		F B (4					-	6	Страхова	к сумив 1 т ъх	BOOK HAR	BRINK [	or seex	TABLESS SO XXXIIGST XSI & -	
87 o to		іриторки	13	1,	ا	, 18	e,   7	,	3 ,	а т	10 /1	В	12 1	13 1	P A Has			sh liam.	Всего	1	Espacon	Bonos	Kojon o	lereaed	Megoge-	flepaemp	Всеге голов	10B		Tomagefi	Крупного рогатого гкотя		(Onen	(ស្រាន ឧសភិ)	Cpynnich <sub>1</sub> poraven eser	5 7 1
<u>:</u> -		ţ		3 - 8	1 , 5				h		<u>le</u>	11	12	- 3	;	1	ti	. 17	ь		9	24	21	32	23 _	24	15	26	. 27	25	19	<u>a</u>	1	32 _	- 43	34 35
		rep con . Wrore		9 9	1 2	5	4	4	4 4	- 1 8 8	4] 1]	9 9	11	9 9	10	1			R7 87	=	2 2	· <u>:</u>	11 1174 1185	12 1 12		ĺ	13 1 186 1 198			4.570 4.570	390 31.915 32.245	=	-	4.57U 4.570	194 13.013 13.207	
ĺ		Patent .		1 9 0 1	t 9 5 0 8	5 1		; 8	3 31 24	19	16 17	Ď.	8 8	J #1	2	ļ	-	-	16 120 146	-	3d 53	il 74	143 145	14 14	5 1		3 258 291	-	F	1.695 3.795 8.455	5 /2 5.352	- }		2 604 5 895 <b>8.365</b>	6.105	
	Tav -	гор. Итого		5 1	6 19 5 •12	1 1	9 2 9 2	;   M	23 23 25	30	96 36	26 26	16 46	36 36	19 19	7	3 3		309 311	1	30 30	7 7	686 681	11 11	= 1		714 729	1	-	12,999 12,999	415 16-166 16,801		Ξ	12,079 12,079	1,3 446 1,3 446 13 898	
		rop. cen Store .		7 1	1 9 10 0 10	1	2 2 2 5 2	2 4 8	25 25	30 31	2 30 32	10 10	39 39	31 31	1 23 24	7 7	1 7 8	1-	275 286	1	20 20		26 1 284 1 310	5 8		-	26 1.309 1.335			1,915 14,700 18,615	1,082 27 221 28,303			1.607 12.349 13.956	33 ;4" 24.351	
	B # P1	Mare .		5 1	3 LS		9 1 9 1	1	9	2 15 17	31 21	11 11	14 18	13	20 20	2 4 6	3	=	1 176	3	6	=	3.518 3.547	1 ,	=		29 3.525 3.554		-	12.998 14.331	71.670 72.385			1 000 1 000 12 095	34 75 55 329	
	3	NTOFU		3 3	3   3		6 1	7	9 1	21	12	7	22 22	23 23	18	3 3	1	-	136 136	1	3 3	-	210! 214	ī		-	218 217	~		4.578 4.578	35 3.364 5.502	~		4.57h 4.578	3 none 5 127	•
45	3 она	NTOTO	1	7 .	1 4	1 1	ර 1 4 2	9 :	20 20	17 17	iı	14	25 25	1 2, 28	1 16	* 8	ź		188 201		7 8		3 553 566	5	1		35 367 570			1.55° 2.843 7.978	.1.802 12.072			63.5 6498	10.040	
48	, Вочесі	rop Nora	5 16	31	3 1- 7 28 9 29	2 2	5 5 7 5	3 !	50 52	58 56	4 68	2 38 40	5 83 88	2 44 46	4 48 52	1 29 29	1 13 14		38 573 806	-	.1 88 79	1	1 7801 1 861	76	17	Ξ	98   942   2 038	-		2.981 27.977 30.838	3.750 26.263 30.013			2.521 23.853 26 374	1.884 20.437 22.321	
		NO PILAURA WYOGO			2		1 4		i		1 1	2 2	2 2	i	2 2	3 3			19		5 5		() 161	رة 3	2		6 165 171			1 116	1 542			H22 822	45 466 1 511	
		royerum os () Hyora						2	2		1 1	3	-	4	1 3 4	2 2			3 13 18	1	+ 2		1 5 6 41	1	ł		5 10 45			1,0 385 1 295	15: 461 610			1 1 1 2 0	3 3 463	
		итекий окр Итеге			1		-		2	í			i						6				4.0 52	1 8			.3 2 55			181	14 1970 835		-	160	4% » 517	
		и кей оку Итого	į	3 1	ś		š	8	6	12	12	6	11	8	8	8	5 5		104 104		11		125× 229	15 15	7		.55 262			2 790	2 705 2 748			2 402	11 <sup>9</sup> 2 350	
		свитския регламкия					2		2	3	3		5	2	5		2		25		4		84		2		98			1 365	915			780	606	
		HYBro	;				1	í	1	4	3		4 4	5 5		1	1 1		19 19				118				16 119			4 <sup>-0</sup> 470	1 2 17 1 327			300 300	5.95 988	
	100	Har. 6		:	3		8	6	÷	ŕ	7	4	1.	3	i	2	-		1 60 61		1,		1.3	2	i		69 80		-	3.742 2.762	я <sub>Бо</sub> 2 381			350 2 570	,04 860	

12 12 12 12 11 11 11 11 11 11

1	Івбияца № 2	(mpe	201	жел	s e		_																															
Tapparagene	Наименования	2				1		) V		1 > 1		1			1.5	11	1	111.5		,									, 10	46 BOT	Hax B [	ублях	BI X	7 d		101 05 A	91 m	11
1   1   1   2   2   2   2   2   2   2		1,			, ,	n,	_						17	1		1 3	4 E	голов	-	100	along 1	1 =	ler-auß-	1 80 3	in a	Ber	10 B.71	o tep ii	Town	a doug by	YEROTO TATOTO	te, some	Hero.	Aoma:	Кра цейг рос	PATAS	- 14 J. P	1 1 1 2
Here: 2 2 4 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1		-	\$		>	13	•	-		j >	,1	2	13	2.5	5	- 1		18			.0 2	_ 11	23	2	3 24	1 3	0   1	2	5 3	N	2	6.)					34	
The column   Column	1,		ž	2	3 4		3	1 1 5	1	10	6	1 12	5	12	1 6	: 3		.2 (.2 74		l	1	93	3 1	2	÷ 2			١		960 154 114	2 270 3.040			13 4.9	64 142 122	2.10° 2.622		
Here	75.3		2 2	2	2	2 4	3 4	3 ;	3	1 3 4	1	4		3 3	i			34			7	2£ 28	ài	12			2.3 27.3 30.2	ı		610 330 8340	4.833			1 9	990 990			
More 1 2 1 2 1 2 1 2 3 4 4 5 1 2 20 1 2 3 4 4 6 5 1 2 20 1 2 3 5 1 2 3	F-1		2 2	-	41	2 (	3	d (	7 7	2!	- 5 5	7 7	2 2	3	1 1		t	42 42			- s	37, 38	S 1	13 -	-		399 486				5.163			1 5	933	3.68%		
CONTRACTOR   1   1   2   2   1   1   1   0   1   43   2   46   200   100	0.4	h1		1	2 2	1	2 2	1	2 2	3	4 4	,	4	5	i 1	1/2		29 29			1	7	13	3 5			7 72 79	Ì	;	1 518 1 518	1.195 1.270			, 11	5. 510	934		
Hare 3 3 2 2 14 8 9 12 5 15 6 4 1 1 87 2 14 1 13 5 2 14 1 13 15 2 14 1 15 15 15 1 14 1 15 1 15 1 15	сельское		4	2						2	1	1		1				8		١	1	4	13	2			48			280	530				280	443		
Have 1 1 2 6 1 2 3 1 6 1 1 2 22 1 4 1 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1.1		3	1 4 5	2 2	ž	14	8	9	12	5	12 15	6	4	î	1		-5 87		١	201 20	1 11	( ): 15	2	2		, 2 2 / 141		Į	1 34				7.0 5.	.11 .090 477	5 h 1 681		
1   2   1   2   1   2   3   1   1   2   20   1   41   1   45   660   6	9 17		;	3 1	1		5	 6	3	i	1	4 3	å	2	1			.'9 29			4		2T 28	3			1 3-3 35	Ì		1.658 1.658	10			· 1	(to 1 894	-5745		
Note	сольское сольское	ns,	1	1	2		4	1	2	3	1	61	1	1	2			25			1		41	1			43	1		695	692			E	485	509		
11 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	Lob		1	1	3		6	2 2	ž	2 2	:	4	1	1	2 2			26			!		49k 51	1 4			3 34 58	Ì							144 544			
Note	01		4	1	1	2	1 1					1		!	à	1		ن 15		ı		3	116	5			3 19. 327			, 1. 440	1 603			1	41 + 410	3 383 3 383		
**************************************	HTOTO HTOTO		3	1 4	3 3	5	1 4	, 6	3	,	5	3	5	9	5			2 1 85			4	2	113	2 2			I 9 419			2 125 2 545				2 2	12N 222 2,345	1. d 4713		•
90 . 17 52 45 70 128 129 125 126 95 78 25 45 56 12 5 821 88 12 86	rop		4	b 6	1	8	10	11	1 5	8	,	8	7	6 7	5	5		5 84			4 4		163 483	3			35K) 490			5 920	6.136 6.136	3		5	335 571 5206	5.127		
. 207 434 432 549 540 546 973 725 980 287 138 20 8.710 4 13 1261 73 . 13 45 58 59 71 716 138 138 75 45-155 75 718 138 718 718 718 718 718 718 718 718 718 71	по РСФСР		17 ]	32	18	20 L	133 [	129	125	108	86	784	26	45	25	19		922	I		الي	12 1	on:1	26 ]	_ 1	37	: 113											
	-																				, 113	~13 m		.73			13 - 93		_					_		_		

			*	0													d						
App. Fault App. Fault	185	1 967	2588	1.371	, 244 1 274	3.038	.91 2 150	2.567 2.617	2 548 2 548	1218	1 485	1 461	3.873	\$∿1	528 878	103	128	145	809	128	2 958	13,403	- 680 t
Courted by	3.500	215 215,2 2308	1375	₩. 2. 28 280 280 280 280 280 280 280 280 280 2	1.055	1 50	565	425 3 980 3 980	4.330	5.00	725	801	£258	75	225	1.040	1.920	425	450	1 285	1.8%	700 1700 12.328	1,025
	184	280 2 035	30   2 950 2 950	1371	30 1 282	3.078	2158	2.583	140 + 425 2 565	1.388	1 563	1 473	4165	1240	18.82 28.82	980	821	145	616	789	3.030	13.500	108
AND THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPE	3,500	2.195 2.300	1375	70 48°° 530	1.055	1 600	385	3.065 3.990	244 4 330 4 330	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	125	301	2 723 2850 4 800	11.0	53.55	1 840	1 320	425	450	1288	1 840	1 730 12 320	1.025
Bearn ranos	98	45. 52.	-94	2.2	'- 8	8.8	200	25.8	~7B	- 22 02	45	22	N.O.M	21 60 M	079	~8	23	o	60	- 42	·7 &	388	- 5
- E <u>- 11</u>			1100	1		~ 09		13 60		1	**		44	-	t	prof spor			-1		÷2	20 00	
Horo Par	3.2	- 29 GZ	2.8	-2.8	-48 00 00	25	16.1.5	22	79	45.4	8	72	22.2	** 3E	125	-8.8	24	40	9	22	-48	348 3	S-8
5	12 es	7 TE	710	~~		en en	-	. 60	~ ~		00	2	0000	51 EV	,	99		- 3	2	1.00	3 2 13	1.1	
Board &	~ ° 4	148	28.25	~a=	× ==	189	22	12.8	+ 4.6	22.2	2 15	17	유교육	.515	- 1- 00	ou re- gn	8	60	4	-1.2	28	1-228	*****
ment of											.,					'			3			.4	
5					0.00			٠ ٩٠			-	-	21 64				<b>10</b>			1		150	1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0100	100	-10		~~	1 ~ ~	~~	-	000		2	en	10 m	110	~-		2 1	-	-		140	- 54	
= 8 =	124	* ***	2.0		. 2	20	100.00	-1010	7 00	~1 ~ us	-	-			1. 4	, ~ 8	'n		-	6101	~ 60	~ 2	
8483	30.00	000	01 64	,	-	-4	1.		- ~140		~	2 2	20100	10-0			82	*		0100	115	1, 0 10 th	
1 1 9	0.00	- <del>-</del>	21.00	21.5		2 - 2	*169	. 62	****	. ~	-		. 60	~-	-		40			c 60		20 19 1	1
7 (2)	1 2120	+ 64	,	~ 00	~: **	400	. '		0.00	~ ************************************	1	٠	21 N	***			2 2	-	-	-	* 4	55	* 0
	7100	'	~		-			- 70 4	~ ~	1710				-					2			26	٥
Территории 2 УССР	Top.	Mara P	Opposite Name	Mara Mara	H Control	4 4 8 <b>8</b> 9	soft to a soft t	KTOFO	Mrara Mrara	1 _ 0 - <del>2</del>	censeres	o Fokp.	op op test	Pro 4 JATE	F. F. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M.	ty cents at the second of MYON	especial	eanberon	Centrarion	F P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	34. e.all resp.	Mrera	in the state of th
# # .	Way to	March I	4	-	C He at J	7	* × -	1	12	1	15.50	hauselle	- F - F - F - F - F - F - F - F - F - F	- Inner	4	plexed.	h, m	a -EVV	101.10	Book	r ddr r	N 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	

			14,							!											
orest Stronger	33.2	2.510	2 881	38	2,5	1 615	3.606	988	1 328		38	# T 8	1146	4.784	2 038	-+8	3 080	1,85,1	1,95su 2 019		62.084
A TANGOR BOX A MAGNING SERVICE SALES AND A MAGNING SERVICE SERVICE SALES AND A SERVICE	1.525	36.7 5.345 6.252	5.130 4.740 7.810	1475	3,000	1500	1 172	1 000	3.1 m 3.43 6.649		505 585 585	8%	918	2.415 2.620	1,825	1.888	1 800	858	38		91.363
Fage .	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	2564	9158	395	988	1,615	3 624	. 914	1,364		380	5 4 4 8 88 1	1110	4 902	160 944   2 103	138	3.55 3.150	245	2 018	1 802	
A STATE	-			- 10 10	98			000	31.4	 b	358	28.28	1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2 620	3.350	888	- 3K	7 E 98	75.0		91 363
Traxos a new s new	3,525	315	17,00	- 55	- Z8	22 1.500 1.500 1.500	1172	0,	22.3	1	LD	20	¥ 8	76	- "%8 - e		-34	22	188		2 736 91
A choice of the		88.8	25.58	E. 6	- 4	~ 65	=	_													2.7
E 1000 1 17									93 69											ā	25
\$ 7° 0	00.09		1				_	-							~100		21.01			74	. 92
S 5 7 7 7 1	2.54	× 85	25 43 43 43	R.B	77	7.8	12	2	38		X 00	- 35 gc	8 8	104	, 24	10.40	424	22.	"° & &	3 7 22	2.457
\$ 0 and 8 4	+104	e) 64			1-19	***		-	-=	f.,	n-15		-9	510			<u>_ = 6</u>	-=		8	35
HPS/TI		_				-	2			F	* 64				0.00			11 <u>18</u>	2 2		23
~ ~	33	122	783	· 248	TRA	- 78	50	Ē	198		. 75	==	12	34,600	27.8	2 X 4	- CAN 8	2		1 45	1237
CINTAL Bear					~~~					1			1				71.00			xo	1 12
VI			71 64							1							210			- 8	. 12
AND ABITE HOUSENER OF HERACTIBAN O HEARD B. P. P. P. P. A. P. S. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P.	210	44	8	4 80			-			ř		~ 0	- 24				_			- 2	49 2
A A C		400	000						200			1			-10			-		/ %	8
ត្រៃដូនិ ~		-104	D1 04						co 09		+		21.00	~ ~	20.46	21.01	210			4	96
18 a 3 a 3 a 3 a 3 a 3 a 3 a 3 a 3 a 3 a	1	-7.4	- 22		2.0	2° 64						7.5				-			1	8	99
1000		Q11 ED	A - E	~ 03	1-6-	4	05	2	7100				~ 04	7-91-	10	_	-7-17	* ~	.770	4.3	158
	1	729	220	0.40		-0.4	-		- 00 60		0)		200	405	-^c w	j== 01	~ 7 10			18	128
		0.79	es 1- 0	0100	. 00		04	24	4010	١.	- 00		21.00	- 0.0	1100.10	4-4	~100	* 04	01.61	÷ 8	163
No Surre out a sur	000	e - e	254	2:0	1	ಳ ಅ	~		ರ್ಣ				-0.0		0.110		7.70	*1 N		FA	128
10 J	. ~ ~		-60	10104	200	0100	69	_	~ pq e9	1				CON	~					7.8	E
· ·				~ ~	ve we	20	_							~~	71.00	T	~ - w		24.00	- 7	88
2 *	11	10.10		0	9181	01.00	-		- 20				- 2101	~ 4			210	- ~		~ 2	88
	.!	55	~ @					_					173 09	v. 09					7.4	- 4	2
ļ <u>_</u>		===	71.04			-															
E X	( 2	e	4 . 8	2 _ 9	- 4.0	2 . 58	SP OF PERSONNE	-I. Insckor	noge coar Mrora		Toro	op ca Trafe	oto oto oto oto oto oto oto oto oto oto	r s r s Kroro	Fr. Miero	Mrara	if oky	art al	Top Mare	-	Wypro
Наименования тарритория	7 E E E	2 2 2 M	8 3 Jæ	775	- C:#	1 2 5	2 B	digor gl	7 2 2 2 2 2 2	5	2 - 12	9	4		5	9	2 4	-	n 4	<u>a</u>	
a dd a	2	2	5	2 2	4	4 4	- 5	2	÷		500	2	į.	1	2		2	-		TIO Y D.O.P	
2 ₽ ₽	1 5	9	3	1	-	2	2	No.	Ę	9	ž.	-	*	2	3	3	-	-	5	ê	
	-				ga.			mr.			3	3	4	Spi	00	A		77	7		

いたととととととと

Нянмя	нование	_										-0				l la x	-	1 7 1			- 4	HARR	1 14 2				RURARU XVOR	N CYMMB X MHUOTHMX	траховое в нив за ве	ox na
					Л	E 0	HE	Λ	ДЕ	Й	В	B 0	3	P . A	С, .	F 32	-			К	BYH1	1010 E	OFA	TOI	CKOT	`A .				
терр	кторни	1 1						8 1	9	10 -	1.1	.2 -	14 1	4	15	F C1	II. va	Bee ron	ro oet	197	4 17 0	+	NEW YEAR	Mozez-	Первопу	Всего голов	Пошадей (	Kyynnore perarore sorn	Лошидей	Kpy
	2	<u>k</u> 1		5		8	-	8	9	10	_,1	12	13	*	15	16	];		, 1	19	20	91 /			24	95	26	27	38	
Б	C C P																											`		
Ьобруйска																	1													
	Итого	1		;		1	1	3	1 2	8	6	3	5	5		2 2		2	10	7	1	2 51 307	.4 19			159 334	0t 1.752 1.862	,571 4.390	100 752 1 882	
teper bee																														
	Итого	2	1	2		3	1	3	4	3 3	4	8	14	2	1	14		6	3 1_ 15	4 4		15 113	3			02 120	235 2 942 3 197	. 77,5 3,313	9 942 3 197	
Витебский	1844 1							1					1														12	375	,20	
	Итого			i		1		3		-		- 1	3	2		4	1	1	4	1		.9 67				68	617 935	377 2 49. 2 868	61 935	
калиния с	, op.		,						ı										,								87	12-1	×	
	Mroro Mroro		2	2		1		4	1	4	1	3	3	1	1		•	2	š	2		1.0	3			172	85 1 195 1 380	324 3240	1 374	
Явкский «	(a)																					4				3		10		
	Итого			1		2	2		1	4	2	2	3	1			1	i	8 ,	2	1	85	4			3 N J 92	1 370	2 658	1.370	
Могилевекі	rop. ,																									w 5		970		
	е. і Итото			3			i		2	i	1	6	2	4	2 2		1	2	2	4		113	5			137	1 1 1 4 5	9°0 * 366 2 636	1 145	
kaar, 9	201															Ì									-	4		92		
	Hroro .	i				2	i	1		3	1	8	2 2	1				1	8	2	3	33 38	1			44	1 0 × 1 000	92 97 1 171	94.1 945	
41 n (2-)	7092	_									1					_	1					4				.4	290	.02	201	
	Итаго	í				1					1			3,					6	2		87 87	1			90	390 3 6 540	.0.7 1 ±31 1 535	310) 540	
Estable	ар. сельское					1	1	3		2	1	4	t	5	3	1		2	2			65	1			68	935	1 596	935	
27 (1.1)																														
	e i Hrora	1	2	3		4	1	3	1	3 2	3	7	ğ	4	1			4	1	11		359 354	:2 22			9-5 387	2 380	4 721 4 741	2 185	
																			-							3				
По БССР																			1											
	1	4		14		15	1	k	41	97	16	al	1	1	×	91	1	24	1	.6	5	139	5%			1.370	13.626	9 69/3 25/4 kg	13.518	
-									_											-				-						
	Итого	5	5	14	1	16	11	28	11	27	20	40	42	28	8	21		26	9	35	5	1 411	59			1 510	14 764	28 148	14.508	2

1 Hrere . 1 2 5 4

Наименование территории

Узбанская С.С.Р

2 Тамкентекий ок с городское

Итого
Туриновокая ССР
Мерьсьий ом;
городское
По Туриненской ССР
городское
Во С.С.С.Р

1 16	3									
	HAR	), YB	TO I	пол	ивло	OT	HEC	TACT	inx c	T F
7			1 1					15 T	1	Boers remos
× .	1	.0		12	13	4_	15	.6		18
				1						1
1				1		1	í			10
3	1 1 2	1	2 3	2	2	2				1 3 6 21
2	i	1	3	1	3	2				د. 9
4	2	1	3	4	2	3	1	_		32
	1 2			2 2		1 3		-		5) .0 8
		2			1		1			5
	i,	,		2	1	2				10
	2	2		,	1	3	,			13

426 5601 832 800 1812 1169 1 115 1 237 741 1192 868 627 343 226 37 11 183

			_	4-19-		Boere	TRUIOB	,		4 6	~	÷		1	34	5	Duges	
in.	Berout	A 30 to	Total.	Mo At	TO THE ST.	ranos	BFF c	4.8.6	0.179	13.34.35. 1 . Ampri 1000.0	A 380 4 th B.A.	Repúsio	0	Tour or	Nysali tadi sorshitadi e te d	land .	264 a	
19	9)	21	34	94	.4 27	%.	,2"	39	3	30	31	32	q e s	31	11	96	- 45	3
	2 2	12o 97 150				.25 2 152			, 5 76	5.050 3.455 21.535					1 JUSS UNIO 20 255			
	4 : 50	2. 30	2	2 2	21 21	.3 4 167			\$55 3 ( 795	2 H211 3 355	3.33			(65) 795	49. 2 512 3 607	38. 265		
3	2 15 20	1+3 36 241	5		5 4 9	1 278			2 -25 3 400	17.67 E 24.504 38.178	3 n 590			3 400	15.544 19.534 36.378	3.0		
3	3	97 14+	3		- 2	*13 344		i	1.18*	,6 258 26 77 i	19g E-I			185	\$1.294 25.34	280 5,5		
3	72	421	7	4	30	537			4.270	63 068	921			4 270	59 640	855		
		4				4			5 'a; 9,0 875	120				538 k () 838	120			
11	-	7				18			600	3 160			- P	570	3160			
li		- 1				-1		٠,	1 7 301	3 340				.06 300	1391			
11		17				22		Ť	1 475	3.280	1			1 406	3.280			
									70				٠,	70				
								-	70					70.				
101	8	190 34 183	is	4 77	e j	1773			188.,40	102,260	280	1.593	7	174 ° 6 143.343	88.2 h 7.6.5 d	291	4,5	

and the late to the the the that the

Распределение застрахованных в

	Таблица № 3					201	hot			0 40	, , , ,	0 0 0		
Hoje 1			1		9	H ← t	, 3 A C	TPA	X 0 B	HHO	гυ	h o	4 П I	0 3
	Наименование													
É	территории			2	3	2	7	15021		10 40			2	-
	tahhutahuu			Janat.	7	A pase for	Breek	5	Majer	ŝ	100	Post	all o	Med
				3 1	_									
		-		3 5		5 !	l R	7	8 _	٤.		.1	12	. 3
	P.C O C.P													
	травительская губ		3	106	21-7	313	11%	8.7	1.		31.5	794	114	2
2	A square as a company				29/2	16.4	268	9(8)	3.7	198	98	3.3	20	ě
	Вашинревая А.С.С.Р			2.3	123	729	678	10.7	1 885	1.4	1 4.		529	.83
4	Бримская туб			45"	Ds.	37:	9.1	884	160	9.0	1.5%	4.8	1 )16	31
5	Бур,-Монгольовия А С.С.			311	7.3	96	3,6	270	26.3	Lil	328	>	192	
1	Владомирокая туб			1 (%)	1.585	1 596	1 38	2 535		693	. #15	2545	563	35
	Вологодския ,			102	2 741	3 892	1135	3	1.3. 3	3.00	13-11	717	.323	11
5	3 processin			1 %1	Histo	5.84	4 242	112	.5.5	4203	4 678	2 3-01	1.6%	1.4
£	Вятекая туб			175	192	1.050	7.7	211.	4 45	5.00	1 178	+ 145.	1 +(2,[	1 %
	Розрытьеная			1479	op.,	2 196	3 857	3 57 5	734	3.43	2 1/90"	28°8	2 %	1.56
1	Івгестанская А.С.С.Р			3	d+		17		92		7/	25	24	16
-	Да пане Восточный Край		4	.1	30	×	~)	N	185	9.	3"	áb	19	14
3	High a ween cash 1 of			14	327	82,	125	. 030	74.7	71	1.	75t	NO3"	48
21	Казавекая А.С.С.Р 2)			13.	33	7.9	988	.088	1.285	1.20	781	1.5%	19.	48
ř	Калужевая туб .		3	1.4	227	300	H04	1.547	206	153	906	1 334	150	43
	а развекая А.С.А.Р		-	57	5.8	1.0	162	4-7	1 209	8°N 1	3.418	7.9	1814	1 (4
	Киргизская авт. обл			109	64		+4	48%	327	353	74	85	2-13	14
×	I-ma (Step.)		1		0	111	25	188	13	23	1+2	3.2	74.3	54
9,	Ісетромение губ.			1523	381	789	1.68	a.451	4.17%	, q.s.	" Ned	+ 631	9.2	\$
	Epsincers A.C.C P		2	3.58	-3	539		6.14	6-8	809	37	17.3	224	21
1	Курская губ			181	258	435	742	7,97	6949	162	,31	149	7.7	1
n.	4 1 d. ph (Cabe a			228	1.59	318	199	32>	577	187	1 Gh	+378	7.28	7,
3	Марийская авт обт			38	di	133	56+	5.0	685	: 193	, 24	. 34	4-2	5
ü	Ment below 186.			136 L	. 301	N531	. (49	2,9	2.0"2	, 833	2.621	3.74	3 333	
	Laurerope i was 16			685	483	7.7	NB*	*(96	964	TEU	3.31	31.0	181	Э
1h	Новгородскал "			37	260	3 2	297	480		57	bri	626	~	33
	репбургожия .			69	165	262	343	282	189	270	200	290	433	
8	promise a			1.013	1.003	1 80	656	867	934	955	2 234	10%	643	10
	Пензенежан			168		-33	345	738	763	025	1 578	, R3	1.215	
	LARREL .			2.451	1.008	3,528	2.672	4 42	4 8:48	611	1.9004	871	Bassa	3.0
п	Гемпректя			5,6	731	1.481	1.30+	1.61	1108	187	857	1492	1 55	9.
N	(apar a sas .			8.5	9 3	1 343	1.05.	1376	. 602	1 15	2,03	13.9	1 100	20
4	от Чиновия .			186	378	802	1 212 1	1.4.3	934	1 548	* 802	2 400	6, 801	2.39
4	- нКавиазский Крий		-1	2 374	535	63	DPB ,	1.5	2 17	3 37	3 47%	2674	d 307	2.6
À	'ябярский Крой'			1 728	2.519	2,840	2 140	1.264	2.2" (	43	3 647	£ 05°	2.780	
	мод векта губ			1 464	1 626	2,600	245	2111	813	24%	158	2 337	1 741	
	тыл игралская .			511	522	660	733	804	513	ь,"	100	114	1.000	
8	Taylor Brica			573	1 090	1 354	898	5	971 .	941	1.48.	114	1.8.	- 11
18,	Татарская А.С.С.Р			130 /	+96	. 894	1 699	2 134	2.151	1.353	922	.30 /	947	В
Ű,	Т чрежан гоб.			9.626	.R.281	11.607	156665	8478	7.049	6.411	8.411	5.350	3,510	3.9
	3 aware .			155 (	134	271	3.49	311	550	382 i	585	99	456	4
à	Marian acessor			148	25%	683	782	2.)	.027 ,	1.888	1,191	1 0.00	383	2
13	Урадыская област			1.680	2836	3 4-4	2.9(6)	13.5	1.966	* 95	6705		1.890	3.1
14	Череповощина губ.			478	131	4.6	470	3.2	594	.511	1.890		55.2	1.
15	"ISBREICERS A C.C.P			45	49	159	.56	5.59	a32	7.9	651	619	184	
48	Ярославская туб.		-1	234	(80	5+3	585	948	703	211		275	765	15

п Высоте с Калиминкой авт обл.

1. Семиналети клойтуб сводения дамы тольки с 1-о полугодие негуем 200 224 190 о86 747 № 3. 13. нато 18 22 62 18 2 6

Re PC + 137389 50.091 | 64.118 | 86.638 | 84.145 | 58.828 | 82.017 | 105.437 | 101.526 | 72.881 | 47.165

A II It.	M 1		_	0.11.0	ло п	A B III	FFD	h	5 5 II	омв	CRI	AN		
				1111		K D 15	u							
F G	3 F O [	Oles 1:0	Hoxfis	I Suite	of the st.	D upa t		· •	Mas	. 14	Bacti	Abrilen	wipad 8 i	Bt :
-,4	5 .	16	17 _	16 .		20	2	.2	73 (	24	25	<u>H.</u>	97_1	2
~2	086		7		4		16	10	d	6	ь		`	
325	3.882		25	12	.2	3,	46	*	56	45		41	4	
1.6	9.734	33	26	10	18	-	93	-1	144	ti.		.0	35	
19U9	5.30	04	5	3.	1	65	72	7	(0)	24	14	16	.5	
.2	2.289					2	20			1				
1037 1	90.86	48	%	2.	-4	26	45	51	57	63	1 1 2	+3	158	
4 43	58 095	-0	-9	(05	.06	4	203	93	700	127	11.5	1.5	.48	
3 iU6	41.533	342	67	152	3)	129	130	1.4	186		0.0	74	84	
9:1	250,009	1	36	40	51	127	167	160	50 20	3.8 .80	141		31	1
2118	26 161 ,	25	- 1	35	54	24	1.0	102	18	,80 N	-41	6	8	
38	63.50	5			4			9 '	14	9		,	4	
81	1 599		3		3		11		83	9,	11	21	2.	
5.8	7 994	2.	-	30	26			36	14	4	28	14	2.	
33	9.004	92	44	14	34	-1	12	40		31	50	25	51	
1 33	9.556	6		į.	1	34		90	d	3	54	11	33	
-09	4.79		9		1.6	31	3.		13	1		15	-9	
10	2 , 76	1			1					3		4		
ь.	×81				36		28	163	, 49	NH.	71	85	Li	
58	3 114	5.6	2,	2)	35	-12	35	23	7	45		28	25	
158	nush.		.4	21	2.	17	70	4	35	47	24	90	3.4	
-St. T	, 624	35	1	11	2.6	-2	22	du du	32	81	113	16	23	
474	JI.		1	5	В.	1	58	58		\$50		12	85	
873	+ 757		hu		44	13	39	66	-0	213	52	No.		
4.8	19.54	3!1	10	37	in in	1.	87	*	16	-1	47	54	62	
	1 29"		113			1	23	15	3.3	43	3	9	16	
276	4.752	1		- 3	.6	1.	10	11	- 13		11		7	
1 339	27	169	58	5"	41	4	41	5.1	99	48	7"	-19	44	
510	9, 5+	24	15		7	13	27	25	1)	2,	96	35	26	
2014	5 .639	185	118	10	3	- 1		214	241	1,1	155	3.1	138	
1128	14 106	45	110		64	63	18	46	67	:8	631	7.	87	
413	14 707	35	3"	34	.61	15	41	3	18	36	0	n5	40	
34	23.4+)	1	16	25	25	32	70		4+	50		87	20	
21118	30,002	127		74	31	2		153	4.3	128	3:1	116	43	
1310	20 954	34	3	44	31	23	49	35	42	-5	58	44	50	
704	19,623	46	11	42	312	.40	203	185		.86	100	67	38	
9-3	N 1484	14	20	2+	23	16	24	16	3%	53	20	ĕΩ	0.0	
64	13 123	14	65	7	3	- 5	Rit	86	74	14	1.	3.	12	
63.	18.848	83	64	0	,30	1.6	9,6	1.1	140		<b>K3</b>	6=	9	
2.8	1 44.822	9		33	231	46:	474	-00	59	\$62	315	22	176	
986	1.98+	31	31	1.	1 -	12	15	53	20	1+	d		27	
330	8.284	1.	35	29	40	39	54	4.5	*4	6c	5.4	4	300	
1 380	48,385	123	1,4	125	140	1.3	178	35	m2	21.3	180	40	42	
,35	9 964	19	23	16	21	24	32	4+	+2	-87	-19		14	
81		14	. 20	21		- 1	35	6.5	43	46	- 1	32	20	
524	11.442	14	1 13		48	î	34	50	36	31	38	31	71	
39.083	799.318	1.950	1.583	1.674	2.003	2.733	3.387	3.862	4.258	3.352	3,224	0.033	2.391	5

и) По Нркутской губ, сведений вет и По Вотекой авт обл., Аркутской губ., Мурман кой губ., Невидан-Повычкая АССР и Исхонской губ., сведении не поступния

Наимонования			1 4 14	1811	1.7	( 0 B	AHH	12   U		A	1
Наимонование											
территории	=	Hotes.	-	-	the star		5		-		Tappy
	Jan.	8.0	Dva	Мирал	-	77 1	Arper	No.	â		- Jak
2	.8	4	5	6 -		ь.	9	'n	1	.2	- 3
YCCP						-					
Манданская АССР.	24	75	54	,	56	96	2	- a	- 1	2	
. Артемовекки окр	- 44	20	61	, b	143	37	298		145	×i	
3 ., топарис и в ю	25	133	203	и.	188	1.8	90	·×6		148	
Белдичевский .	16	0	14)	31	100	5	106	1	4-	109	
В и и лег	8	61	45	75		a1	70	1 5	1	199	,
Bo for side	29	67	, In	.04	4	85	59:	8		,8	
Lavsonerm	.97	374	-29	600	146	No.	15	NE	*	8	
ALMOREM -	42	139	.6	3.4		16	324	4.0			
h transfer	59	3	314	SUA Pilo	i la	10	161	10,	24	1 61	
	78	45	314	. 10	.2"	112	206	1.	23	Rit	
	73	(4)	11/4	203		1 4	158	7/S	165	nsr 394	è
				189		160	.08	,	251		
Reserva a Reserva a	- 13	105	331	289	120	401	,00 N	510		32	
				289 8D	131	-911	0.5		19 179		
	13	52	213					9		1,2	
5 K pocks and	18	55	.25	-41	25	22	31	1	1 -	14	
В враменчуеска»	36	12	65	18	50		N	, 2		28	
Kpt V placeto	31	7	52		61	45	31.	32	-2		
в Кусянски	+5	43	68	8	23	31	85	81	93	3h	
Triegra a	+2	21	7+	20	6	33	2	1	29	0	
z. Tv. su s ab	1	25	12		- 7			ν,	17		
1 марнупольськи	30	17	12	21.	289	53	232		2.1	1 14	
2 Мельтопольский	64	35	60	,0,	1 123	919	1 129	54	.65	4.2	94
4. Морилонияй				12	2~1	6.	181	19.	2.5	191	
4 Hews John A	+4	9a	PSE	.01	1 >-	~2	6-	575	4->		
51 Николновский	83	29"		2	-25		484	6,	93	1×	1.
Опесекий	487	170	ьз	2	252		20	1.6	64	15	
L. 1 mosto 1040	4	3(	0,	7	19		25	21	92	13	- 9
NOSTRHUMA	915	3	1.3	47	1).	7-3	5.7	*1	- 6	97	
Прилумскай .	71	28	1,31	182	9(	131	h2	3		.22	
Of I prompose st	86	RDR	1 736	0,04	11%	314	201	5	567	15)	
I [SOMERICKER]	13	3	30	49	N7		14	75	a1	29	
2 vancai	- 4	112	4	$\mathcal{S}_n$	.3	7	14	31	46	1	
3 Станованов	43	25	46	60	33	^	4.5	.07	8	72	
4 Can and			24	29	23	18	91	83	×9	4	
5 Тульчинский	25	14	181	1.9	33	14	++1	12	1		
6. Умански г	F2	256	613	523	390	192	290	5.	1		
Харьковики	161	78	113	81	20	1	130	5.35	1.8	.3	
So Xupconer (	12	11	.3	hi.	ж	7		12a	5	4	
в. Черпит в ней	F 16	3.7	538	302	215	248	24.	363	294	29.2	
к. И своевония		163	180	193	+4	Se.	184	63	19	16	
1 Lorenza	17	31	H.j	107	64	33	81	2.1	150		3

Ė	1		_	1	2			-					7, de 15	
latter 1	Bc F O	2.4	t ag	Lead	2 28 2	Deban	Map	4	N Fr	ě		Ė	-	1.1
4	5 3	6	17	Is.	.9	31	81	22	23	2+	Ş.	26		2
2%	уВ		1							4		1	,	
	1.0%		4	- 1		6			5	,				
1#	880	4	1)	4	×	4	÷	~	- 9	9	l+		0	
127	1.039	~	4	5	5				- 4			4		
86	1 131	- 4	3	2	- 1	1		3	-3				21	
м	R,q		1+	13	20	.3	23	35	31	.22	Ŗ	4	~	
22	5.092		3			4	7	24	2%	3	15		1	
341	. 4 57	16	*	~	5			1+		ĭ	4		1	
23	8.0		3	,	-4	- 5		1		5	* 3	2		
15	61°	4			- 1	-	- 4	35						
2.5	100		3	3	2			4	3	6		2		
311	5.1%				3	5			4	1.		6	6	
141	2651	19		1					3		?	1	2	
32	.KV	~	.)	4	4		*				6	Я	1	
17	q	2		2				e					1	
22	685 -	- >	3	- 1			5		2	4	3	1	3	
3	5.11		1	1		- 5	2		3	1			1	
30	118	3			- 4					- 1	- 1	1		
10	41			2	1	3				I		3		
	10	2	2		4				2	1		1		
11	1.158	5			7	R			0	b	2	1	10	
526	For	21	24	- 1	-	21	25	4	36	4l	1%	35		
12	1.680	2	,	3			3		1	3	~	5	1	
1	867		2				5	1	9	2				
ß	698	5					7	4						
tin	нŧ				t	7	6	- 1	*	4	)	-		
36	189					2	2			4	1	2	2	
12	30	F		~				F	5			1		
50	13.0	6	3				ò	2		>	4	1		
'n	1.154		0	2			12	4)	1	11			~	
- 7	626	2	1	2	1	7			b	1	1		1	
12	290	5	,		3	4	ŧ	ž		1		2	1	
4	141		2					- 1	1		3	-5		
7	533					1		3	2	1	1		1	
- 14	191	-	6				1	2		- 1	n	1	1	
~4	1254	6	9	5			9	15	1	12	,0	.4	G.	
11	52 !		5	- 0	-3	1			~	4	- 4	4	5	
65	49.					- 1				2	3	1		
35	1 1	10	К	1	1	1	1	14	18		3		11	
2.5	1.077		1		5	3	- 6				TK	4	- 6	

MAKAKAKAKAKAKAKAKA

2						3 . 7	7 10	v i li t		a 0 "	s let	
жинден ок	Наименование											
92	территорим	operad r	1 10 1	Private P	H. I. c.	de n se va	No.	V × 1	3	- -	141	1.1
	2	J	4	э	ıs		8 '	, ;	10	11	19	.3
	BCCP											
1	if 'pytiennia orq	821	×ió	+41	× (	76	735	x14	-54	52.5	2 "	. 21
27	bogar ner. o	13	310	25	483	-91	200	130	315	5.7	18	67
3	Harefor a	*	136	313	84	25	103	194	211	193	110	63
4,	Каливанская а	-85	17	455	143	433	3.5	265	428	276	21.	26
N.	Минский .	۲,	68	205	124	34F	184	1.05	×	.42	324	1.8
	Mointenail .	250	310	300	95	28%	283	18	363	346	193	6
1	Мозыдекий	38	51	49	14		65	135	-19	161	2.3	n
×	OFERSE NO.	473	167	16	316	350	Do	.1	267	554	202	7.5
91	Полоцияй	2	416	"30	447	373	12	0.5	1"3	286	/24	155
0	1 1,65R - 1	al.	2.367	2.868	1 700	. 582	1 225	685	693	429	178	2,9
	No B.C.C.P	2 762	4.424	5.604 *	4.206	3.852	3 451	2 634	3.523	3 574	2 055	1 368
	ЗСФСР											
t,	ужубы жаным ССР	44	- 1	2.	13	19		92				
ì,	Appeniesma v. C.P.	52		48	24	7	5	4+	6 ،	65	37	15
à	E to algor to the	81	87	.3.	179	538	21-	97	+ 3	192	934	- 1
	По 3 С.Ф С Р	177	134	201	211	574	351	233	423	561	271	106
	Узбекская С С.Р	1										
1,	Спиция сдений окъ		3					9		1		
	THEFT POST .	27	17	~	- 6	L+	19	21	3	13	49	le.
3	Ферганский							4				
	По Узбакской С € Р	27	16	8	15	14	30	27	37	16	21	26
,	Туркменская ССР											
1	\ыхабадеви г ок »				1					-		
?	vegate to 6 d											
5,	Мервекай "			- 1	81		- 1	3	8	4	-	
I	По Туркменской С.С.Р	,		1	7		1	2	94	4		
						_			_			_

4 0 3784	ьн	1 HARLI	that the	Je 14. 6pz.	5 Pults of	Faga 1	Man	The s	Na.	T of	F .	Amyr	C BAOD	3 +00
l+	-1-,-	18	17	8 *	lu	20	21	32	3	24	25	21	27	214
623	0.815		15	l'	R	c	y-3	,3	5	23	12	2	16	od 1
193	2.7 10		5		5	*	. "	18	, 1	0			1+	120
- 9	1.488		3	4	4			5		13	4	3	3	3
40	10	t	6	7	1,	340	9.		4		53	19	- 1	5
240	3.908		7	5	- 4		1	11	12		- 6	1)	1	50
74	3 056	8	3	1	13		-	18	19	į.	3	10	1	r
1.4	1.521		4	4	0	.;	1	5	h	1	5		÷	14
20	* 0.1	4	1	3		7	. 2		15	1.	-4		4	3.
13	2371	4	3	1	3	3	~		- 1,	8	٩			6
6	2.165	- 1	3		91	3-1	1	3	6,	44	30,	у.	27	367
056	38.529	54	86	61	93	114	178	200 `	217	170	151	109	97	1 51
	246	D	8		.;	*	.3	13	./5	24	3	3		1 5
25	571		- 3	- 1	1			3	R	7	7		*	8
	1484	- 1	+2	23	- 1	63	3.1	19	- I.	20	-7	34	59	26
26	3 268	30	23	30	36	26	50	45	42	51	57	48	69	50
							1					1		
89	118			2			ì		1			3		
	110			- 1										
15	252	8		3	1	1	2		1	2	1	4	Ą	2
	1	-		- 1										
-	22													
	24													

			Pa	спре	дел	18 11 14 1	3 8 8 6	тра	X O B	анн	ых
3C Ф 6 P											
1 Адербайджанская ССР				2		-					1
2. Армянения С. "Р	,				à	24		4	1.	3	
3 <sub>1</sub> 1 рузвиская С.С.Р		50	2	3	9	2	2 .	1	11	7.	
По 3 С.Ф.С.Р	7	35	2	5	5	26	2 1	8	21	10	2

и па	вших	3HC H	BOT	ных	ii 0	MBCS	цан	1			БΣ	JBO I	14 - H II	Ы
_		_			_		-							
	4	3					2	2		2	*			-
	7			3		3	1				1			
_	123	3		5	1		3	3	S	-	4		2	3

См. примечания. 135 трания.

						THE TO	1 110	PVV	BA IR	SAN FOR	11 3	1.02	dry 1. 1	103		4		7	The contract	=	1	70.1	, 78.i	=	NE F	HAM		
			Наименования			- 1	ч	,																		t.	z-Tga	× 1
					1.1	troj	I mag	ofin nga	ris v	-bx			eq						-			-		1 -6 5	320,0614	(417)	III.	3 - B
			91		-	_	0	-	z.	+			1	- 1							- 7	-		ê		20	al.	4
			PC-CP.	11	.41	100	1.45	7	21	35	8	Ē	386	70		12	-	**	-		-	21		~	~	,		24
			LAXAGE II SG		2	15		85	-	~1		49	- 0		ō.	4					*7	٠	_				•	22
			RD - Killer Vo. C. y	7	2	34F	283	231	573	403	189	Ž,	35	152		3 1000	2			20	8	ন		01	-	ĝ?	21	165
			93 8654	2	97	ğ	130	X,	100	177	117	- 20	38	188		82.4	¥			12		28	20	_	τ		2	6
			of otherwise Vol. P.		-	27	3	17	io.	75	-	15	š	20	ŝ	8								~	-	c		
			an mone ry6	168	361	415	20	ž.	£1	ŝ	6323	4 1/2	245	2.7	79	97.1	ą	75	4	-	02		_ 21	~	7	91		100
		10   10   10   10   10   10   10   10	E 41.14	7.	33	\$	3	-7	40	S.	Š	20	20	2	×	657	ch.	-	~	_	9			-		•	Þ	*
			He for k-ch	160	240	104	3	170	40)	12	280	310	538	:	326	W. 5	=	3.1	33	×	Z.	.7	50	2,	3	•	-	~
		1	100	46	92	S.	95	Q	309	341	143	-96°	98)	76	_	1007	41	60	-		4	,		, ,		*		12
		1	Tarks .	250	40	7.	345	125			÷		133	rş.	%	194		-	7	17	*	-		_			11	90
Column			WHY ALL I		01	10	Ø,			^1	1106	01	es	č	77	2.6									**			w
		1	I Berney hill Apa			133	66	2	4	11	.04	118	25	77	30	30	-1	*1	CF.	00	4.1	=	=	oc.	٥	J.		27
		10   10   10   10   10   10   10   10	1.45 OF 31 CO		12	100	10%	19.	Files	Z,	28	158	08"	7	1861	2	00	34		ė	20	~	~	00	10	100 100 100	-	Ť
			Sec. at Ver p''s	145	8	2154	17.	187	53	21	174	10	2	138	3	3000	1~	-	x	۵			α	~			0	1
		1	As tall. 15	ĘĮ.	86	-	25	339	77	88	Ļ	ž	¥	3	8.7	544	٠	.0	-	-	61		-	۸.		-		Z
		1	If how Av . P	106	123	302	20	t-	35	190	2	195	7	7	2	6758		-	9	*7	9	2		7	~	-	4.0,	27
		1	to the the est out	32	100	e,	319	380	413	38	583	10	152	33	15	1,10	70	6-5	~,	2	20	~	×	9	-		Ģ	5
		1	the same and	-		Į.	~	- 9	73	10	33	27	39	7	12	17		-	-				*1					-
		10   10   10   10   10   10   10   10	96 808 00 0	99	\$	CPT.	70	22	87.	88	183	184	021	<u>=</u>	82 1	180	9		013		_					-	21	13
		1	a ne tra P	=	999	X12	284	313	ž	2	¥6.4	870	0	¢	-20	\$	27	10		9	4 1	2	1	3	4	-	7	20
No. 1					-						-		ı		I	-	1	1	I	-	I		1		-	Н	-	
The control of the	March   Marc	1		0	.5	3		Ŧ	313	18	The.	ş	6			24Ke			r		3	2	œ					ā
1.   2   2   2   3   3   3   3   3   3   3		1	1-1 at 136	16%	20.03	2,6	23	4	168	7.	F)	487	19	+ 11		-14			7	- 4	2	7		2		-	2	-
		10   10   10   10   10   10   10   10	the all and	ED .	-	7		3	2	₽ ;	36	5.5	7	â	2	27			~				er .	2-1	-			8
		1	a hate vide	8.3	0.0	52	9	834	989	9 1	100	E ;	5	7		55	£ :	9 1	-		*	£2 .	χ.	19		₹ ,	19	2
		10   10   10   10   10   10   10   10	. 10.11.1		: 9	7 9	45	20.	1	2 4	200	2 0	7 0	515	40 4	298		~ .	77		. :	7	₽ .	- 1	22	ń	á	8 6
Column   C		1		- 00	2	119	145	×	1 10	- 12	. 5	5 25	S .	38	. #	356		, ,	-				- "				49	7
No. 19	Column   C	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	haltat	3	100	210	C	* 0	829	8	608	8		240 42	20 01	101		7		. 6	33		9	70	ē	8	83	54,
Column   C	Company   Comp	March   Marc	ğ	444	ţ-	100	3.6	20	102	25	223	202	110		- 2	345	9	12			4	9	ì	6	6-	2		4
State   Stat		10   10   10   10   10   10   10   10	*	941	Ξ	340	303	318	ą	12	11.09	100	133	26 16	13 20	316	9	C1	9			21	Ċ	15	0-1	5,	65	5
1		10   10   10   10   10   10   10   10	ė,	43	400	1:37	ž	1.261	, 00.2	2 1 20	××c	8	27	74.03 B	17 52	103								The same	£	7.	÷	3
1		1	r hall	80.50	3	台	I	21.5	Ç.	272	9/0	5,6	304	ζ.	97	.552			2			81	8	å	÷4	ē	4	Ž
				15		¥	000		=	25.	œ	Z	5113			100		0								ē	×	2
			ALL ME ALL	1	20.0	W 1	210	197	300	7	100	£	4	203	9 2	2 1		2 .	5				3	35	4 :	<i>x</i> •	Œ.	£ 5
			with the state	161	3 .	25.00	5 .	9 2	7 1	e .	2 5	4 0	3 1	6 :		F	7	0 .	2				20	Ġ	7			5
			10	- 2	- 3	is _	+ 4	7	- 9	7 9	E 7	2 :	20 00	3 7	22 2	7 07	- 4					- :	1 2		- ^		7	, :
			o buce + -	8 :	à i		1000	1	9	202	3 1	11.7	017				1 4		, ,			_ =	÷ :	* 00			2 2	- 0
				500		3 7	e 7	2 5	1016	, 7	s si	30,00	20%	38	40 6	154		5			- 2	2 7	9 /	3 -	÷ -	-		2.00
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1			11	-	513	-		230	120	107	00		3	15		. 10		00	a.		Î		35		5	,	4	76
4.2         8.3         13.5         1	The control of the	1	4.4	6	8	- 3	· ofc	104	330	161	269K	136	. 93	2000	1 1 1 1 1 1 1			0	11			1,0	-	. 8	F	9	. 9	#
4.21 Feb. (1821) 1431 1851 1399   15 (140) 150   15 (15) 151 151 151   15 (15)	441 Feet (1821 1444) 1851 1350 1 150	421 Sec. (25 1244 SS 139 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	, St. 01	At .	116	ģ	23 73	Ē	6	有	ž	158	8	ß	2	1			0		9 30	=	~	71		ž		201
		1	1 40 11 10 1	33	431	Ž	1602	1.331	198	Ž,	1.00	96	3	333	11 99	180	18	71	3,	10	10	2	65	35	db.	Ξ	2	300
25 35 45 45 47 138 148 688 885 80 74 188 131 10 15 2 4 1 1 1 3 4 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	15 M 10 10 10 11 10 10	25 31 40 10 11 11 154 110 25 54 31 25 810 2 34 85 72 157 119 114 801 885 80 54 103 1331 10 15	1 JR 9.98 1.1	22	*	75	12	81	2	19	7.	150	22	9	27	39_			-	64				~		-		-
83 72 1574 1156 114 800 2865 809 74 103 1,311 109 14 2 4 1 1 3 4 3 · · ·	. 1 83 72 157 1196 114 800 985 809 74 108 1,311 104 1 2 4 1 1 1	., 83 72 1574 1196 114 800 2855 905 74 103 1,311 105 14	HAN V NOW I	10		5	***	=	É	五	JIO.	928 298	ह	-		5-ik	~1			2	-	_		=	**		**	13
				7	-11	38	60	1574	1196	114	600	285	06	74	911	311	2	-	@1	-		10	-		٠		:	7
The P.C.O.C.F 9, 7,2881 10.162 11.7881 10.077 10.753 11.884 12.8941 13.9541 13.421 10.2819 8.5597 691 125.702 627 1089 8889 8889 705 728, 764 3259 572 618 729 687 8.			Bee to harman	181	7																							

14 14 14 14 17 17 17 17 17 17 17 17 1

			1177	
`~	BCELO	8	### EZE 38 \$20 ## / TAM P2K@TH 27 ### FF - 17 \$45 42 - 1	1.237
	algazua ,		present refer to the terms of the terms	
н	2017 2017	15	graph water the or title to the store. I	114
i.	æ ĕ ≃∾u	15	THE RESIDENCE OF THE PROPERTY	115
н	E mail		### v=#################################	127
Ш	E	33	was sensited as a configuration of the party of	88
ı	A MIGHIN STATES TO STATES	all	ensepharacter of more many test out-thought to the miles	104
П	± 198	èi	medit. 2: 144,261 31 24,002,2 -61-1 524,01	20
	3 4 64	8	mammar and the second s	101
		2	semme expensions and a seminar to the seminar to th	102
1	il,ect	ž.	- ಇವರು 160 ಡಿಲ್ ಹಾಟ್ರಾಗ ಇ. ಕಾರಾಗ್ 100ಟ್ಟಿ ಮನ್ನು 41ರಲ್ಲಿಲ್ಲೆ ಮ	112
П	the on	<u></u>	and government in the second of the second of	38
ļ	+ 984.5		7m., ann / ar-ar ann c d'ann.	92
-	- 4 8	22	立等是更多完整工程并是被各种是是由于上述了多少年等等的的表示。12次子是各种是否是	9 061
	91,0000	Ξ	육등통기현기는 기본 등 기본 등 기본 등 기본 등 기본 등 기본 등 기본 등 기본	8
	= 1,000	<u>=</u>	'문화''파'	1 321 1 301 19 061
Ì	Fig. 125.	2	요즘요급 · 해결요 <u>면</u> 4명 · 3분은 기위기 : 경울 : 경문자인 4부분이 크기고객인 공기나 기기	1 335
	ē	=	ल हिल्लाम्बर्धस्थात्रक्रित्रेल्लाच्याः क्ष्मान्य क्ष्मान्य विकास स्थला । विकास स्थला । विकास स्थला । विकास स्थला	1 653 1 335
i i	HALDS		202.05898888860	1671
ı	E - 2001		TIBRISH POURITE 축구하라는 COMPRE SENSE 도 됐습니다는 P.F. 중단하다 본 단법당 A.R.	1.874
ı	Z 30k	z l	- 중합니다프로콜롬등문학사은다.+사학하시작소술 크림으로/+소급( Bertilis (무너학	1976 1815 1.874
	alterior ACTPANOBARRIBAN (OHIA) and and and and and and and and and and	-	·	1 976
ı	2 1 ang	2	발 · 젊 이건 나스 결혼 높이는 도한 이건 유지 · 사, 로지도 현객 수 용면 현재 취임으로 프스트 및 보다는 도한 이건 유지 · 사, 로지도 현객 수 용면 현재 취임으로 프스트 및 보다는 다	1 785
ŀ	d # *lovacj	2	おお表すされす <u>可</u> 変は事業す所でいたれる。父父では最初と異は異いまでは不られ、最から	1517 1548
ı	a lêneli	7		
	vlgras	[~]		1265
	Наименование территории	YCCP	construction of the constr	Ne Y C C.P

**출동조건조정조속요수** 

.2..... ... 8 立つ四世に上の中に「 豊 ಷ್ಟ್ರ ಸಂಭರ್- **ಜ** B 18. 80.5555 2 7 207 20, 8 8 98088879216 **9** 2 - 29 Rt 22 CE 1,-1.,2%±00/g # \* 10 +0 (port) 6 ADECEMBER 18 FRIENDERIA 6 88mmem - \$1712 B

M. Bacade ta	-
Ham.	~-
BETHEORE O OSCIDENTE E DEBET X X TROUBLE O MOCOL O MOC	- 1
×	
3	***
B 0 T	
*	. 3988. 1
×	
=	20 m = 20
E .	~ ~
=	1 8
3	I. 8.
2 2	6 4 E.
8 0	5 5
e d.	12 10 4 2 7 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
- 0	*1.8
07	22 3
E E	** & ** & ** &
8 71 8	- 스 및
H 0 H	, ±.
10 % or	P.C. G.C.P.  18. Speciments  29. Sec. 15. 7.  2. Green v. S. Nick  Trugic se V. e. at 13.6

## Распределение числа павших животных по причинам их смерти.

крупный рогатый скот.

		1		ч	7.7	C1 74	() 73		T) Y.	1 77							CROT	
		От зај	na3-	От бол.			O H	1	B II	I II	<u>X</u>	ж 1		O T	II I		1 1	- E
>:		1119.X		глист. жив. па	H AD.		От н	езараа	вных	болев	ней		ова тО ко хын	част- учаев	забол пи	eBa-		цельк
порядку	Наименование		целью		целью	Болеан	и инице-	орга-	nHr-			PULBER		PUTER		SJENO	10	ນ "
	территории	D II	TOUR H	r o		1	органов	зяни орга дыхания	ни, связан- родами	-09.	r 0	ч. убито с целью ользован. мяса	r, 0	Вт. ч. убито е целью пепользован, мяса	0 4	Вт. ч. убито е целью пепользован. мяса	убыло	В т. ч. убито использован.
011		ر د د	Вт. ч. убитое пепельяния.	٠	Вт. ч. убито с	Вызванице пепранил, кормле-	Прочие	Болезии	Болезни, име с ро	Прочие лезии	0 0	Вт ч. убитос использован.	( e )	r. y биг	ا د د	Than	ero.	L. Y. ,
2		<u> </u>	BT.	=	BT.	Beta neug kopy	ı.	Бол	Бол	TIp res	E E	Br	m	Вт.ч	=	В1.4	Bee	B
11	2	3	4	5	6	7	. 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
i	Р.С.Ф.С.Р.											1		ı				
1	Архангельская губ. сельское	4	2	<u>.</u>	-	9	6	5	22	2	44	25	20	4	32	3	100	34
2	Астраханская губ. <sup>1</sup> )				l				.						. '9		9	
Î	гор сел Итого	50 <b>50</b>	_	24 24	=	21 21	13 13	9	7 7	4	54 <b>54</b>		33	_	146 155	-	307 316	_
3	Башкирская А.С.С.Р.	. 1			-	1	2		3	. 7	13	3	1				15	3
	сел	25 26		1.		192 193	• 257 259	19 <b>19</b>	105 108	83 <b>90</b>	656 669	17 20	40 <b>41</b>	10 <b>10</b>	45 <b>45</b>	2 2	767 <b>782</b>	29 <b>32</b>
4	Брянская губ.	1			1												7	
ı	гор сел Итого	43 43	-	_	-	43	151 151	26 <b>26</b>	62 62	79. <b>79</b> .	361 361	22 <b>22</b>	73 <b>73</b>	- 7	7 7 14	1	484 491	30 <b>30</b>
5	ВурМонгол. АССР										001	20						
	гор	1	-	_	-		4 16	2	1 4	2	5 39		 18	_	5	_	5 63	
	NTOTO 2.	- 1	-		-	15 <b>15</b>	20	3	5	2	44	-	18		5	-	68	-
6	Владимирская губ.		_	_	-	5	. 9	1	6	. 2	23	7	4	4	2	1	29	12
	сел Итого	81	2 2		1=	62 <b>67</b>	101 110	11 12	89 <b>95</b>	62 64	325 <b>348</b>	82 89	. 82 <b>86</b>	31 35	67 <b>69</b>	11 12	555 <b>584</b>	126 1 <b>38</b>
7	Вологодская губ.	1	1		,							Total Control						0
ı	rop	15 16	6		. —	5	5 585	39	297	159	1.085	122	562	107	142	9	1.804	244
8	Воронежская губ.	10	7			3	590	39	299	159	1.092	123	564	107	143	9	1.815	246
	гор	2 234	12	40	7	543	3 <sup>°</sup>	95	117	165	11 1.258	203	186	107	114	18	13 1.832	3 347
	Итого ,	236	12	40	7 7	547	341	95	118	168	1.269	206	186	107	114	18	1.845	350
9	Вотская авт, обл.		_		_		1				1:	1	***	VIII. 100	_		1	1
	сел Итого	4	-		_	140 140	69 <b>70</b>	_	71 71	34 34	314 315	6	45 45	5 <b>5</b>	13 13	name .	376 <b>37</b> 7	11 12
10	Вятская губ.		,		1	and the same of th												
i	гор	48	6	=		183	118	21	253	285	860 860	55 55	180	36	37		1.125	97
1	Итого Дагестанская А.С.С.Р.	48	6	-		183	120	21	254	285	863	56	.181	37	37		1.129	99
1	городское .	30	-		-	9	11	3		2	25		. 6	-	'	_	61	
12	ДВосточный Край гор	1	1			2	1	-	٠. 4		7	1	1.7		1		10	9
j	сел Итого	7 8	1		_	14 16	12 13	1	4 8 12	4	39 46	7 8	25 26	8	3		74	15 17
	1. Амурский окр.							-	-		401		20	9	7.		04	
	сельское	1	-	1	-,	-1	. 1	ş	- 4	-	. 6	2	3	1	2.	-	12	3
	2. Владивосток. окр.		-		-		_		3	_	3,	1					3	1
	сел Итого	1	-	_		. 2	. =	_	. 3		5	1 2	2 2	1			5	3
	3. Зейский окр.							,			4							
	городское .		-		-	1	-	napama.	-	-	1,	-	-	-	•	-	1	

<sup>1)</sup> Вместе с Калмыкской авт. обл.

ALLIA TATATATATATA

	21																CRO	
		От заг	0.3-	Or for.			0 I	1 <u>\</u>	B 11	II II	_X	1 K	I 13	() T	H H			
		60.7e31		mun. H	и дъ.		От н	езара	зных	болеа	ней		От нес	част- участ	От нев забол на	Tena-	1	ILE, FETON
порядку	Наименование					-		1 - =				Lio Ca			·			c igerris Msrea
Tops		0	Eout.	0	uemao . wsea	. Боле ин варит.	органов и иние-	зани оргадыхания	язал		0	MIGH	0	ILO.11		Hectsion Maich	95	пто
IIO I	территории	=	OBBH OBBH	-	in ro	ITAGE LIS-	يه ا	HII	a, ca	2 E	E	ито	5-	BTO C	r o	aro c	убыло	убн баов
1.5		2	Вт. ч. убито е пелью пенсия	2 2	Вт ч.убигосц	Вызванные непрапиль- ним кор- млением	Прочие	Болезни	Болезии, связе име с родожи	Прочие болезни	9 9	Вт. ч. убито с пелью испло	2 2	Вт. ч. убито е целью непользовии, мяса	3 5	Вт ч.убитос п	Всего	В т. ч. убито с использован.
		<u> </u>	-										_m_	Вт.	E	Вт	80	BC BC
1	2	3	4	5	1 6	7	8	9	10'	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	4. Сретенский окр.				Ŧ													1
	rop	_1	1_1	,			4	_	1	_	- 6	_	- 8	-			1 14	1:
	Итого	1	1	_	-	î	4	] —	1		6		8	_			15	1
	5. Хабаровский окр.			1		14								Ì				1
	сельское		-	-1	-		1	1	-		1	-			-		1	-
	б. Читинский окр. гор	-	-		-	1	. 1	-	, 1		3		1		1 1	_	5	
	Сел	5 <b>5</b>	-		_	10	6	1	, 3	4	24 27	4	12	6	1	-	42 47	10 10
13		1 .		1.		1	,			1			10	0		1	41	10
10	гор	2	-	-		1		-	3		4	2	-	-			(5	2
	сел	44 46	1	=	_	48 49	53 <b>53</b>	8	83 <b>86</b>		230 234	47	73 <b>73</b>	24	12 12	_	359 365	72 74
14	Казакская А.С.С.Р. 1)																	
	гор	36 182	11 75	1	_	8 42	18	3 12	4 8	.9 13	28 93	3	1 21	1 4	3 58		69 354	15 80
	Итого	218	86	1.	- ·	50	22	15	12	22	121	1 4	22	5	61		423	95
	1. Акмодинская губ.							9		_								
	гор	22 48	6		_	5 34	3 14	12	6		18 75	1 1	1	. 1	3 46	-	44 173	8 2
li	Итого	70	7	ļ'		39	17	14	9	14	93	2	5	1	49	-	217	24
Н	2. Джетысуйск. губ. сельское	. 2	_	_	_	1.	2.		_		3		2				7	
Ш	3. Семипалатинск. г.		1					ļ									1	
П	rop	7	3	-	-	1 1	1	-	, <u>1</u>	0	3	,		1 -	_		10	3
	ел	131 138	74	=		5 6	. 2		2	-3 <b>3</b>	11 14		11	1	10 <b>10</b>	1	163 1 <b>73</b>	75 - <b>78</b>
	4. Уральская губ.													,				
	гор	7	2	1	-	2 2	<u> </u>	1	- 1	4	7	2	-4	3	- 2		15 11	3
1	/ Hroro - ; .	8	2	1	-	4		1	.1	5	11	2	4	. 3	2	-	26	7
15						3				η.	6	1						1
	гор сел Итого	51	4	1		76	73 74	16	69	65	299	-30	43	11	30	3	6 424	48
		51	4	1		79	74	16	69	67	305	31	43	11	30	3	430	49
16	Карельская А.С.С.Р.	18	_		_	2	. 3	2	4	6	17	7	4	4	3	2	42	13
	сел Итого	29 4 <b>7</b>		1	1	54 56	36 <b>39</b>	4	43	25 31	162 1 <b>79</b>	17	229 <b>233</b>	32 36	18 21	2 2 4	439 481	52 65
17	Киргизская авт. обд.						00			-				"		7	101	
16	rop	13	-	_	-	2 2	_	- 2	2	-	6	- 1	1			-	20	
	сел	14 27	_	_	_	4		2	2 4	1	5 11	=	2		_	_	20 40	_
18	Коми (Зырян.) авт. обд.								-							. [		
	сельское	,	-		-	2	··		4	6	12	2	22	6	2		36	8
19	Костромская губ.					2	2		- 5	.4	13	8	1	7	3		17	q
	сел	42 42	6	3	2	116	156	21 21	202 <b>207</b>	136 140	631 644	170 178	139	56	152	15	967	249 <b>258</b>
200	MTOTO	42	0	Э.	2	118	158	41	201	140	044	176	140	57	155	15	984	208
20	Крымская А.С.С.Р.	10	-	-	_	5	1	_		-	6		1	I	H	,	18	1
	сел	94	_	2 2		62 -	36 <b>37</b>	9	27 27	16	150 1 <b>56</b>	8	21	3	15	-	282 300	- 12
			Į		1	1.	. 01			-						ŀ	-	

<sup>1)</sup> По Актюбинской губ., Кустанайскому окр. и Сыр.-Дарынской губ. сведений не поступило.

and the late the late the late

1	таовица ж т (п				н с	ло	) Tr	A	B II	I II	-	ж II		T C	и н		ROT	Ī
j		От зара	13-	от бол., глист, 1 жив. пај	вызв.		От не					1	От несч	аст-	От невы	INCH.		с целью мяса
HUDINARY	Наименование	болезне	убитосцелью ж паовал. мяса		целью мяса	Болезни варить с	пище-		alf-				0	жжеа	nni	naten Maren	01/10	
Many II III	территории	ಀ	Вт. ч. убито с	Beero		Вызванные пеправиль- ным кор- млением	Прочие	Болезни орга- нов дыхания	Болезни, свиз вые с родами	Прочие 60лезни	Beere	Вт. ч. убито с целью использован. мятв	Веег	Вт. ч. убито с пепользовии.	Всего	В т. ч.убито с использовай.	Всего убыло	В т. ч. убито
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
21	Курская губ. гор сел Итого	54 54	_	2 <b>2</b>	;	 1	158 1 <b>58</b>	26 26 <b>28</b>	- 41 <b>41</b>	1 25 26	3 251 <b>25</b> 4	29 <b>29</b>	1 27 28	14	18 18	-	352 <b>356</b>	43 43
2	Ленинградская губ. гор еел Итого	164 166	17 17	_ 2 2	2 2	- 62 62	1 24 <b>25</b>	12 12	33 <b>33</b>	1 44 45	2 175 <b>177</b>	1 44 <b>45</b>	98 98	33 <b>33</b>	1 25 26	8	5 464 <b>46</b> 9	1 104 1 <b>05</b>
3	Марийская авт. обл. сельское	12		_	- !	89	51	19	37	97	293		_ 121		6	-	432	****
24	Московская губ. гор сел Итого	19 143 162	4. 11.		1 2 3	62 69	11 108 119	18 22	9 80 <b>89</b>	23 76 <b>99</b>	54 344 <b>398</b>	26 77 1 <b>03</b>	96 107	10 48 <b>58</b>	3 42 45	1 1 2	88 628 <b>716</b>	42 139 181
5	HemHоволжья A.C.C.P гор	89 91	- 6 6	- 1 1	1		1 129 <b>130</b>	1 29 <b>30</b>	38 <b>38</b>	1 16 17	3 212 <b>215</b>	1 13 14	21 21 23	2 9 11	6 33 <b>39</b>		13 356 369	3 29 <b>32</b>
6	Нижегородская губ. гор сел Итого	3 60 <b>63</b>	3			6 132 <b>138</b>	- 70 <b>70</b>	110 112	1 66 <b>67</b>	3 43 46	12 421 <b>433</b>	8 45 <b>53</b>	8 71 <b>79</b>	3 23 <b>26</b>	85 <b>85</b>	4	23 637 660	11 75 86
27	Новгородская губ. гор сел Итого	1 66 67	7	-	-:	29 29	1 19 <b>20</b>	- 3 3	15 15	19 21	3 85 <b>88</b>	1 13 14	28 <b>28</b>	13 13	20 20		199 <b>203</b>	
28	Оренбургекая губ. . гор сел	2 24 26		1 2 3	-	_	5 60 <b>65</b>	1 10 11	 8	16 <b>16</b>	6 94 1 <b>00</b>	 6	8 8	2 2	7	-   1   1	9 135 144	g
29	Орловская губ. гор сел Итого	66	-	2	-	1 48 49	161 161	36 <b>36</b>	 69 <b>69</b>	82 <b>82</b>	396 <b>397</b>	_	2 90 <b>92</b>		52 52	_	3 606 <b>609</b>	
30	Пензенская губ. гор	31 31 34	- 1 1	1 1		1 11 12	3 85 <b>88</b>	11 12	2 19 <b>21</b>	1 4-1 45	8 170 <b>178</b>		1 44 <b>45</b>	1 13 14			12 291 3 <b>03</b>	27 27 <b>29</b>
31	Пековекая губ- гор сел Итого		1 5 6	-	'	-	177 181	16 16	87 88	1 23 <b>24</b>	303 <b>309</b>		2 43 45	1 22 23			21 529 <b>550</b>	
32	Рязанская губ. гор сел Итого	, 6 273 279	6 6		4	2 277 279	4 448 <b>452</b>	70 70		2 223 225	9 1.287 1.296	198 198	279 279	136		4	1.922 1.937	348
33	Самарская губ. гор	129 133	1	-	-	12	458 465	32 33	3 66 <b>69</b>	76 <b>78</b>	13 644 <b>657</b>	46		31		9 9	18 909 <b>927</b>	87
	Саратовская губ. гор	. 82	8			131 135	97 1 <b>01</b>	35 37	49	3 40 <b>43</b>		44		34 34			18 525 543	86
35	СевДаниская губ. гор сел Итого	25 25	1 1	2 2		93 94	69 69	22 22	91 91	86 87	361 363			70		2 2	2 605 <b>607</b>	127

It It It The The The Th

700											K 1	3 A II	нын	POI	ATB	I II. (	CKOT.	
		От зар		У От бол	H (		о п	_ A_	B 1	II H	X	JK I	I B	0 T	II I		2	9
E.Y	Наименование	ных болезн	eħ	глист.	и др. разит.		От н			боле	вней		От нес	учаев	Bagor Bagor	1088- ft		целью
порядку			Вт. ч. убито с целью использовай, мяся	0	с целью п. мяса		прганов	Бодезни орга- нов дыхания	связан-			Вт. ч. убито е целью жепользонан, мяси	0	Вт. ч. убито сцелью непользован, мяса		Вт. ч.убито сцелью использован. мяса	25	В т. ч. убито с использован.
поп	территории	6 r 0	SUTO C	6 r c	бито с	HISTO DJb- Sp- ex	He	зни (	и. связа	не	0 1 9	бито с	e r c	бито	e r o	бито	убыло	r. y01
16.16		B	T. 4.3	B c	Вт.ч.убитос	Вызванные исправиль- ими кор- млением	Прочие	Боде нов,	Волезии. ( ные с род	Прочие болезни	B G	T. 4. y	g M	T. 4. J	BG	T. 4.3	Bcero	В т.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
36	C1 - XC XC																	
30	СепКавказский Край гор сел Итого	230 1.132 <b>1.362</b>	15	1 1	_	140 145	14 131 <b>145</b>	6 56 <b>62</b>	32 38	13 51 <b>64</b>	44 410 <b>454</b>	4 17 21	9 87 <b>98</b>	3 14 17	122 1 <b>29</b>	1 2	290 1.752 <b>2.042</b>	10 47 <b>57</b>
	1. Адыгейская (Чер- кесская) авт. обл. сельское	9			-	1	1	1	1	-	. 4		_	/ <u></u>	9		22	netree
	2. Армавирский окр.							. ,										1
	гор. , , сел Итого	143 531 <b>674</b>	_	1 1	_	66 67	37 <b>37</b>	17 21	10 11	5 9 14	11 139 1 <b>50</b>	3	27 27	2 2	39 40	1	155 737 <b>892</b>	6
		4	1	_	<u>-</u>		6	and a	1	_	7		2	2	2	1	15	4
	4. Гровненский окр. городское	13	1	-	`			1	. —		1	-	,-		<del>-</del> .		14	1
	5. Донецкий окр. сельское	9	1		-	1	4	1			6	_		_		_	15	1
	6. Донской окр. гор		 	-	1			-		_			enion.	_	1	-	1	-
Ш	сел	14 14	1			13 13	9	9	1	3 <b>3</b>	35 <b>35</b>	2 2	4	1	1		53 <b>54</b>	4
П	7. Кабардино - Бал- карская авт. обл.															-		
	сельское.	2	-	- <sub>,</sub>	40		-	_	-	_		-	- materials	_	: 1		3	-
	8. Кубанский окр. гор		_	_	-		1	_			1					_	1 1 20	
	сел Итого	43 43	1		-	14 14	35 36	8	4	7 7	68 <b>69</b>	2 2	15 <b>15</b>	_	10 10	_	136 1 <b>37</b>	3
	9, Майкопский окр.	. 6					1				1				_		7	w+++1
	гор сел Итого	109 115	1	_	_	12 12	16 17	· 1	1	8	38 <b>39</b>	1	17 17	3	19 19	-	183	5
	10. Сальский окр. сельское	21	,	Normalia .	_	1	4	-		1	6	* annume	1	_	2	destan	30	-
ı	11. Ставропольск. окр. сельское	6	-			2		_	3	- 1	5	_	-	_	. 1	_	12	-
	12. Сунженский окр. сельское	5		. –	-			1	-	1	2			_	·	-	7	-
	13. Таганрогский окр. сельское.	, 1		,	_	5	2	6		1	14	_			6	-	21	
	14. Терский окр.	57				3	5	1	3	6	18	3	7	1	3	_	85	4
	гор	369 4 <b>26</b>		<u> </u>		3 17 20	21 26	8	11 14	20 <b>26</b>	77 95	3 9 12	19 <b>26</b>	1 6 7	31 <b>34</b>		496 581	26 30
	15. Черноморский окр.	.7	<u>.</u>			1	1	-	1	2	. 5	1				-	12 29	1 2
	сел Итого	10 17	_		=	5 6	2	4	1	3	11 16	1	4	2 2	4 4	-	41	3
	16: Шахтинский окр. сельское	3	-	Strendyk	. —	3	1		1	-	5	-		-			8	-

_		, , ,									К !	РУП	ныи	P 0 1	l' A T E	J H	CKOT	
Ī	1	*****		Ţ	H (		) ]]	A	ВЩ	I II	Х	жі	I B	ОТ	И Ы			_
1		От зара имх болезно		От бол. глист. ялиг. па	и др.		От п	сзараз	зных	болез	вней		От нес ных слу	част-	От нев забол вн	1PB8 -		целью яеа
. Ne.Ne по порядку	Наименование территории	Всего	Вт. ч. убито с целию пенользован. мяси	Веего	Вт. ч. убито спелью использован. мяса	Волезии -ченивания кон ини кон ини кон ини кон ини кон ини кон ини ини кон ини ини ини ини ини ини ини ини ини и	Прочие пише	Болезни орга- нов дыхания	Болезни, связав- ные с редами	Прочие болезни	Всего	Вт. ч. убито е целью использован мяса	Beero	Вт. ч. убито с целью использоваь. мяса	Всего	Вт. ч. убито с целью пепелью пепельзован. мяса	Всего убыло	В т. ч. убито с целью использован. мяса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
37	гор	6 131 137	1 5 6		-	10	7 181 188	11 11	7 36 43	2 31 <b>33</b>	16 269 <b>285</b>	8 4 12	1 85 86	1 10 11	86 86		23 571 594	10 19 <b>29</b>
	1. Ачинский окр. сельское		-				8	1	2	_	11		5	_	2		18	
	2. Барабинский окр. сельское	6					8	2	12	5	27	1	9	_	6		48	1
	3. Барнаульский окр. гор сел Итого	1 15 16	1 1	· -		-	10 10	_	2 2	້ 5	17 17	1 1	5 <b>5</b>	_	7	- ;	1 44 <b>45</b>	
	4. Вийский окр. сельское	22					31	2	2	7 :	42		4		14		82	_
	5. Иркутская губ. сельское	2	_			10	4	2	4	1	21		4	;	2		29	
	6. Каменский окр. сельское	12	_ '	Water		10	17	1	_		18		3	1	13		46.	_
	7. Канский окр. сельское	3	_ 1				2	•		1	3		5	1	1		121	
	8. Красноярский окр.						_	- 0.000					5		1	- '	12	
ı	гор	2 1 <b>3</b>				=	2			=	_2 _2	-	1 1				4 8	-
	9. Кузнецкий окр. сельское	2	-	-		,	14		2	1	17	[	6	1	2		27	1
	10. Минусинский окр. сельское	_	_				_	. 1	_					_ ,	1	,	1	_
	11. Ново-Сибирск. окр. сельское	_	-		-	,	4	_ 1	-	1	5	_	3	1	5		13	1
	12. Омекий окр. гор сел Итого	1 7 8			_	_	გ 8	_	2 2	_	10 10	-	3 <b>3</b>	_	4	_	1 24 <b>25</b>	_
	13. Рубцовский окр. сельсков	4	1				3		1		4		4			_	12	1
	14. Славгородский окр, гор сел Итого		_			_	1 34 35		2 5 7	44	3 43 46	-	_	-	 8 8		3 80 <b>83</b>	-
	15. Тарский окр. сельское	13	44-70-178	_	_	_	14	2	2	5	23		9	1	8	_	53	1
	16. Томекий окр. гор	2 15 17	3 4		-		4 23 27		5 2 7	2 1 3	11 27 38	8 2 10	1 24 <b>25</b>	1 7 8	11 11	_	14 77 91	10 12 22
	17. Хакасский окр. сельское					_	1		_		1		and the				1;	
36	В Смоленская губ. гор сел Итого	215 216	12 12		1 - 1	1 245 <b>246</b>	4 185 189	23 23	245 245	1 49 <b>50</b>	747 <b>753</b>	3 92 <b>95</b>	112 112	56 56	114 118	9 9	11 1.188 1.199	3 169 1 <b>72</b>

H U

1   2   3   4   5   6   7   5   9   10   11   12   13   14   15   16   17	Веего убыло
Наименование  Территории  В т	18 Beer y 66476
9	Beero yours
В	18
1   2   3   4   5   6   7   5   9   10   11   12   13   14   15   16   17	18
1     2     3     4     5     6     7     8     9     10     11     12     13     14     15     16     17       39     Сталинградская губ. сел	18
39 Сталинградская губ.	
гор	
Сед	
0 Тамбовская губ. 3 — — 5 — 3 2 10 2 1 — 1 —	
	15
	15 714 729 2
	120 -
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	26 1.309 1
Итого 48 4 3 — 4459 130 24 233 109 949 66 92 32 242 6	1.335 1
2 Тверская губ.	29
Сел	3.525 9 3.554 9
з Тульская губ.	4
rop	213 217 1
4 Ульяновская губ. 1 — — — — 1 — — 1 2 1 — — — — — 1 — — — —	567
Род	570
5 Уральская обл. 8 — — — 35 2 17 21 75 36 11 7 2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	96 1.942 1
Сед	1.942 1 2.038 2
1. ВКамекий окр.	6
гор	165 -1 <b>71</b>
71 2 20	
2. Златоустовск. окр. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	40
Сей	45
3. Ирбитскай окр.	3 52
Сел	55
4. Инимекий окр.	4
гор	258 <b>262</b>
5 Kong Hangar ovn	20
сельское. 1 — — 28 .1 24 2 55 4 22 1 12 —	. 90
6. Кунгурский окр. 1 1 1 1 1 1 1 38 7 23 12 80 7 24 8 9 1	116
Сел	119
7. Курганский окр.	12 68
rop	68 80

-	_										K.	РУП	ный	PO	r A T	ЫЙ	CKO'	r.
	ı		0=	lon du		C .7 •	() I	A. I	ВІ	11 11	X	Ж_	II B	() T		LI X		
	t.y		От зараз ных болезней	жив. 1	л., вызп г. и др. гаразит		OT H	езара	зных	боле	вней		От нео ных сл	част-	ี สถบัก	выяен. лена- ий		целью
	порядку	Наименование	) Health	WHO BY	earea astea	Болези	и пище-	орга-	AH-		1 .	PATE BOTTON		ясв		ACS.		
		төрритории	г о	г 0	Вт. ч. убито с цельи использован, мяса	варит.	органов	зни орга дыхания	Болезни, связки вые с родами		0 1	Вт. т.убито с целью использован. мяся	r o	Вт. ч. убито е целью использован. мясв	0 1	Вт.ч. убито с целью использован. мяся	убыло	В т. ч. убито с
	Ne Ne IIO		C C L O	C e	т. уби одъзој	Вызпанные неправиль- ным кор- млением	Прочие	Болезни нов дыхв	с ро	Прочие болезни	(	г. убил	6 0 1	1. y6H7	0 0	убят	5	ч. у
		., .	B	B	Вт.	Въга неп ным	H H	Во.	Бол	IIp 602	B	Вт. т	m	Вт.	m.	Вт.ч	Всего	Вт
	1	2.	3 4	5	6	7	8	. 9	10	_11_	12	13	14	15	16	17	18	1 19
		8. НТагильский окр гор сел Итого	5 – 5 –	-		- 1	18 22	4 4	19 19 <b>20</b>	-777	5 49 <b>5</b> 4	2 15 17	4 35 39	1 14 15	· · · 2 · · · 8	1	11 97 108	30 34
		9. Пермский окр. гор сел	6 7	2 1			13 89	- 5	66	1 29	- 20 189	6	2 64	16	19	_	23 279	7.39
1		Итого 10. Сарапульск. окр.	7	2 1	-		102	5	72	30	209	23	66	17	19		302	46
	The second second second	гор	2 18 20	-	_	- 8 8	3 143 <b>146</b>	7 7	2 89 <b>91</b>	29 29	5 276 <b>281</b>	14 16	42 42	12: 12:	63 63		399 406	2 28 30
		11. Свердловск. окр. гор	1 - 2 -		1,1	-	2 20 <b>22</b>	- 2 2	1 20 <b>21</b>	3 12 <b>15</b>	6 54 <b>60</b>	3 9 12	12 12	- 6 6	5 5	2	7 72 <b>79</b> '	3 17 20
		12. Тобольский окр. сельское.	_	-		19	16		5	_	40	-	5	-	1	;	46	
		13. Тронцкий окр. гор	2 19 <b>21</b>	2 .2		- 3	4 62 66	1 8	2 6 8	3 14 17	10 93 103	4 2 6	7 7	3	8 8		12 129 141	5 9
		14. Тюменский окр. гор сел Итого	1 -		_	- 1 1	16 16	- I	1 3 4	-1	1 22 23	- 1	_ 9 9	-222	- 2 2	'i	34 35	-44
		15. Челябинский окр. сельское	- 4 2	<u> </u>		1	18	2	8	1	30	2	4	1	5	- :	43	5
	-	16. Щадринский окр. гор	3 -	n man		and the second	1 27 28	-222	1 5 6	3	2 37 <b>39</b>	2 2	12	-33	- 2 2	-	2 54 <b>56</b>	5 <b>5</b>
46	8	Череповецкая губ. гор сел Итого	- 17 1 17 1	1.008	2 2	2 47 49	42 42	-6	1 27 28	61	3 183 186	1 54 55	2 92 94	1 36 37		9	5 322 <b>327</b>	2 102 104
47	1	Чуващская А.С.С.Р. сельское	78 1	3	1	111	71	10	44	63	299	6	20	7	19		419	15
18	3	Ярославская губ. сельское	54 19	-		7	77	12	57	54	207	100	68	26	161	1;		146
	ſ	lo Р.С.Ф.С.Р. 1)	100				-		,	1				ı			,	
		rop	433 23	3	1	81	171	35		124		149	81	46	57	11		227
		сел	4.776 286	158	33	4.135	6.593 1.	62 4.:	291 3.	297 19	0.478 2.	730	4.658 1.	450	3.188	258 3	2.258 4.	757
	-	Mrore	5.209 309	161	34	4.216	6.764 1.1	97 4.3	389 3.4	421 19	9.987 2.1	379	1.739 1.4	496	3.245	266 3	3.341 4.	984

<sup>1)</sup> По Гомельской губ., Актюбинской губ., Сыр.-Дарьинской губ. и Кустанайскому округу сведений не поступило.

LAILIA TA TATATATA

## крупный рогатый скот.

1		1									IV.	1. 3 11	n bl I	I PU	I'A'I	ыИ	CRO	Т.
		От за	nas.	4 lon 601		C J	0	11 .\	В	II II	X	Ж :	И В	0 Т		ых		
>	4	for an	нец У	FINET SKIIB. I	л., вызр Сп. др. празит		UT	незара	азных	боде	зней		От не	ечает- чучаев	386	выяси. олева- ний		TED
New HO HODGHEY	Наименование территории	Bcero	Вт. ч. убитос целью		Вт. ч. убито с целью		прочие пище	Болезни орга-	Болезии, связан-		Венто	Вт.ч.убито с целью пепсотьзован, миса	Beero	Вт. ч. убито с целью пспользован. мяса	Beeru	Вт. ч. убито с целью непользован. мяса	Всего убыло	В т. ч. убито с целью использован. мяса
1	2	3_	-[		6	7	8	9_	10		12	13	14	15	16	- T	18	19
	у.с.с.р.				i											İ		
1	Молдавская А.С.С.Р. 1 сельское	7	-			_	20		1 1	1	22	-		_	1	-	30	
2	Артемовский окр. гор сел Итого	1 7 8			-		1 11 12		1 1 8	4 4	23 23 25	3 3	2 3 5	1 2 3	1 12 13	1 -	6 45 <b>51</b>	2 5 7
3	Белоцерковский окр. гор	 18 18	_	-		- -	1 45 46	4 4	9 9	6	1 64 <b>65</b>	1 1	_ 3 <b>3</b>	1 1	1		1 86 <b>87</b>	2 2
4	Бердичевский окр. сельское.	10	-		!		21.	_	9	3	33	  - j	2		4		49	
5	Винницкий окр. пор. сел	_ 4 4		_	_	_	18 18	1 1	4 4	1 3 4	1 26 <b>27</b>		_ 4 4	2 2	3		1 37 <b>38</b>	2 2
6	Волынский окр.	1 27 28	_		-	<u>-</u>	80 80	5 5	35 35	8 8	128 128	1	12 12	2 2	19 19		1 186 <b>187</b>	33
7	Глуховский окр. гор сел Итого	1 15 16	-	_		_	2 59 61	3 3	2 20 22	8 8	4 90 <b>94</b>	1 4 5	6 6	2 2	2 2		5 113 118	1 7 8
8	Днепропетровск, окр. гор	1 14 15					1 37 38	4 4	777	4 4	1 52 <b>53</b>	4 4	5 5	4 4	16 16		2 87 89	8 8
9	Запорожекий окр.   гор   сел   Итого	1 23 <b>24</b>	_	-			1 29 <b>30</b>	-   1   1	11 11	1 6 7	2 47 49	-    	2 2	-	- 8 8		3 80 83	2 2
10	Зиновьевский окр	14	2 2			****	24 24		5 5	1 1 2	1 30 31	5 5	2	2 2	3		1 49 50	9 9
11	Изюмення окр. сельское.	9		_	Prince of the last	_`,	22	2	3	3	30	3	3	1		- 1	42	4
	Каменецкий окр. сельское	9			Director	-	35	4	15	3	57	3	5	-	4	- 1	75	3
13	Киевский окр. гор сел Итого	3 28 31	_			=	13 35 48	1   1   2	3 18 <b>21</b>	1 2 3	18 56 74	2 4 6	1 16 17	777	1 1		22 101 123	2 11 13
14	Конотопский окр. гор. сел. Нтого	1 6 7		1 1	_	-	39 39	3.3	10 10	1 6 7	1 58 <b>59</b>	1 1	6	2 2.	2		2 73 75	1 2 3

(本)本」本「本」本「上」上」上」上「上」本「本」本」本。

				Ţ	II (	C JI (	) II	.\	B U	I II	X	ж	В		H I			
		От зац	18 s- 16	)r God Linet.	вызв и др.		От п	езараз	ных	อียสิยส	пей	1	От нес	oner-	Or Ber 2050.:	rena-		цельи мяса
100	Наименование	60,7031	ten //	H8	pnuT				. 1			Toron I				He3580 MRCa,		
a no molocura	территории	C 4 F O	Вт. ч. убитое це пър пенодизован, мися	CELO	Вт ч.убитос целью	Вызнания петравиль- им кор- млением	Прочие	Болезни орга-	Болезии, связин име с радами	Прочие болезии	6610	Вт. ч. убито с целью вспользован, мися	c t r o	Вт.ч.убито с цедья пепользован. мяса	0 4 0 0	Вт. ч. убито с пе-	Всего убыло	В т. ч. убито с
1000	<del>-</del>	~		a_							~		<u> </u>		≏ —	51" 117 i	_ <b>m</b> '	19
1	2	3	4	5	6	7	-8-	9	10	11	12	13 (	14	15 1	16	11/	10	- 10
5	Коростенский окр.		,															
	гор сел Итого	1 1		_	_	-	4 <b>5</b>	_	1 2	1	6 8		1		=	-	2 8 10	
6	Кременчугский окр.																1	
	гор сел Итого	4 4	_				10 10 11	1 1	4	2 2	17 18	3	2 2	2 2	6	-	29 30	5 5
7	Криворожский окр. сельское	8					12	2	4		18		1	-	-		27	_
8	Купянский окр. сельское	1					. 6		1		7			- -	1		9	· –
9	Лубенский окр. миников	9	· ,	_		_	4		3	1	8	1	, -	1	1	ļ <del></del>	18	. 1
0	Луганский окр. сельское	8	1				6	,	1	2	9	2					17	3
21	Мариупольский окр.		1 1															
	гор сел Итого	20 <b>20</b>		1	:		30 <b>30</b>	1 10 11	 წ 6	<b>5</b> 5	51 52	3	3	2 2	5 5	· —	80 81	55
22	Мелитопольский окр.																	i
	гор сел Итого	(j9 <b>69</b>	1		1 =		1 191 <b>192</b>	27 <b>27</b>	35 <b>35</b>	12 12	265 266	9 9	14	6	19	1	367 368	17
23	Могилевский окр сельское	. 4	-	1 -			15	4	5	1	25	-	2	1		-	31	1
24	Нежинский окр.																	
	гор сел Итого		-	-	. ~71	-	12 13	1	11	1 .1 5	28 30	2 2	3 3	_	2 2	, —	44 46	2
25	Николаевский окр. сельское .	.   19		1		. –	30	1	3	; 6	40		2	. 1	2		63	1
26	rop	. 10 . 11 . 21	77	=		· -	20	3 1 4	7 2 9	3 3 6	33 22 <b>55</b>	14	6 10	4 4	2 4 6	$-\frac{2}{2}$	49 43 92	20
27		6			_		6		4	1	11		1	-	, 1	[	19	
28		, 7	1	1			23	1	7	4	35	-	1	1 1	1 4		48	1
29	Э Прилукский окр. сельское.	. 12	1_	i   -		1 -	21	1	10	, 2		_	1	-	4	-	52	-

ALLIATATATATATATATA

					H (		) ][	Λ 1	B II.	Iŧ	X	ЖЛ	} (	т (	н ы	X		
		(), ag	983- 1 10. ft	OT GOTA TABLES IN AARD IN	вы и. и др.		От не	зараз	ных	болеа	teli		O <sub>4</sub> noes may cay	laer Sucu	От невы мболе пий	nen		(C.11516)
Hopmyth,	Наименование		рапси	1	le 1630 Visica	Болезии ворит, с	пище- руганов [	орга-		t		Rection		MIRCH CONTROL		Marca	021	уонто с целью вован, мяса
	террит <b>ор</b> ии	r e r u	BT. N. y SBTO CH	0 1 0 0		Вы ввание поправель- вым кор- и товием		SHE X	e potavi	Прочие болезни	0 .1 .0 .	Вт. ч убито е польно использован, мясь		Вт. ч.убиточ пепользовав	1 4 1	B t. n. Núktroe i meno nadobah.	Всего убыло	18 T. T. YOHTO CHEMOLOGISH.
1		= 3	H Br.n	<u>~</u> 5	B.1. q	Heating 7	& IIpo	E Box	10	를(종 	<u>n</u>	13	m :	15		超 17	18	≃ ≟ 19
	MA		1.35	-	]					-				-			-	
0	Проекуровский окр сельское	17			-	_	59	4	14	8	- 85		10	2	7	-	119	2
1	Роменский окр.	5	_	_	-	_	. 5	4	í	1	11	_	1	_	1	-	18	man
2	Сталинский окр.	10				1	16	. 3	. 5	3	27	_	2	1	2		41	1
3	сельское Старобельский окр.										<i>'</i>						4 107	3
1	сельское Сумский окр.	2	-				6		1	.1	- 8	1	2	2	5		17	3
	гор	3	_				9		1 2 3	3	1 14 15	1 1 2	2 2	T 1			1 19 20	1 2 3
5	Тульчинский окр. сельское	3		-	_		29		2	1	32	3	2	1	, 3		40	4
	Уманский окр. сельское	17			_	_	57	3	15	12	87	5	3	1	9	-	116	6
:  7	Харьковский окр.	ľ		1		İ										-		
	гор сел Итого	12			_	_	25 26	j 1	7		34 <b>35</b>		6 6	5 <b>5</b>	1 4 5	1	56 <b>58</b>	
8	Херсонский окр. сельское	1	-				2	, <u>.</u>			2		_		2		5	
19	Черниговский окр.	!						,	,									
	гор сел Итого	. 18			-		56 56	termina Souther Approxim	28 28	10 10	89 <b>89</b>		14 14	4 4	19 19		140 141	11
10	Шевченковский окр.									1	. 1	_				-	1	
	гор	10	-		-	_	39	2	3		55 <b>56</b>		1	1	3	-	69 <b>70</b>	
11	Щепетовский окр.		-				1	_		and the second	2		_	-			. 3	
	сел	14	-	-	-	_	33 34	10	13	5 5	60 62				7 7	1 1	81	
	По У.С.С.Р.		1			1	AP		10	10	76	20	7	5	4	3	107	2
	гор	493		3	1-		1.197	105			1.797		149	56	187	1	2.629	
	Итого	513	12	3	-	-	1.2421	110	357	164	1.873	91	156	61	191	7	2.736	17

Все смертные случан от болезней пищеварит, органов показаны в графе 8-ой за отсутствием сведений падежа от пеправильного кормления.

-	d.										IX	B 2.1	1 14 14 1	1 P(	) I' A 1	. Pt 11	CKO	Т.
1	1	Ot so		llon for		-1	0	ПА	В	ши	X	Ж	И В	0 '		Ы		
Þ		, qosses	rv.	От бол глист жив. п	., вызв . и др. празит	į.	Or 1	незара	зных	боле	зней		От не	счаст-	386	нэвыявы элева- ппі		NIBRO
№Ме по порядку	Наименование территории	0 4 6 0	Вт. ч. убито о целью		CHECKE		Il post	зни ор	зии, связин-	Прочпе	0 4 1	Вт. ч. убито е целью испов	0. L 1	т.ч.убито с делью	e r 0	В г. ч. убито сполью	о Темо	В т.ч. убито с целью
9		e	Вт. ч	m	Br. q	Bank	II	Боле	Болезии, вые с род	1100	Be	Вт.ч.	B	B T. J.	B	В г. ч.	Bcerry	B T.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Б.C.C.P.					. ,			1		,							
1	Бобруйский окр.						-	1						-	0			
	гор сел Итого	11 28 <b>39</b>	1		_	51 65	26 73 99	10 10	12 29 41	25	52 188 <b>240</b>	38 26 <b>64</b>	13 31 44	10 17	11	1 1	258 334	37
2	Борнеовский окр.							,								1		
	гор	3 14 17	2 2		-	3 28 31	16 20	5 5	12 13		12 73 <b>85</b>	2 9 11	3 12 15	1 5 6	3 3		18 102 120	16
3	Витебский окр.										-							
	гор сел Итего	1 13 14	-			15 15 16	1 12 13	- 1 1	2 7 9	- 4 4	39 43	2  2	. 3 7 10	3 4 7			60	) 4
4	Калининский окр.																1	
	гор сел Итого	30 <b>34</b>		2 2		39 40	39 40		21 21	5 <b>5</b>	104 106	- 6 <b>6</b>	2 25 27	2 8 10	1 2 3	1 1 2	9 163 <b>172</b>	15
5	Минский окр.		1															
	гор сел ; . Итого , .	18 18	3		_	15 15	18 20	7 7	- 7 7	777	2 54 <b>56</b>	2 17 19	1 14 <b>15</b>	8 7	-1 1	-1	89 92	27
6	Могилевский окр.										•					-		
-	гор сел Итого	.1 26 <b>27</b>	-	_	-	5 29 <b>34</b>	24 29		. 16 18	1 10 11	13 79 <b>92</b>	- 3 3	1 10 11	3 3	7 7	1 1 1	15 122 137	6
- 7	Мозырский окр.																	
	гор сел Итого	3 4	-	1 1		1 18 19	3 <b>5</b>	1 2 3	1 1	3	4 27 <b>31</b> .	-	- 7 7		1	=	5 39 44	_
8	Оршанский окр.					ì						ļ						
	гор : сел Итого	18 18 19	-		_	1 17 18	25 26	-	1 11 12	- 3	. 3 56 <b>59</b>	1 3 4	- 6 6	2 2	6	- 1 1	86 90	1 6 7
9	Полоцкий окр. сельское	10	_	_		16	9	4	9	6	44		9	2	3		66	2
10	Слуцкий окр.																	
	гор	38 38		5 <b>5</b>	-	94 94	100 100	7 7	36 36	2 26 28	263 265	8 8	57 <b>57</b>		23 22	-	385 <b>387</b>	- 8 <b>8</b>
	По Б.С.С.Р.		1									1	,	1	,			
1	гор.,	22	1		-	26	42	1	10	·	- 04	1						
	сел	198	5	10		322	319	36	18	101	94	45	23	14	1	1	140	61
i		1	- 1			· · ·	<u> </u>	1		101	921	72	178	40	57	4	1.370	121
	- MTOTO	220	6	10		348	361	37	167	108	1.021	117	201	54	58	5	1.510	182

LAILIL TATATATATATA

Ī			Ч	И	T.	0 II	A	В 1	Ш	X	Ж	И В	ОТ	II I	X Ic	-	1
>	v *	От зараз- ных болезней	От бол., глист. жив. на	n m.		Отн	esapa	зных	боле	езней		От пе	счаст- лучаев	От нег	лева-		пелью
порядку	Наименование	tenbio Meen		целтьки Мягел		и пище- органов	орга-	1 -18	1	1 .	ears of stea		CHETTERN B. MRCR	-	e.Thu		т. убито с целью льзован. мяся
п оп	территории	6 % 0	e r o	бито ст			Болезни орга	H. CBEL	Te Hill	0 1 0	бито ед	e 1. o	итосп	0 L. 0	T. 4. YSHTOCHETEN	убыл	. убя
Ne Ne		В се в о Вт.ч.убито с недъю	B	Вт. ч. убито с цельн использован, мяси	Вмананные неправиль- вым кор-	Прочие	Болезни	Болезни, связан-	Прочие	m	В т. ч. убито с целья	Все	Вт. ч. убито си	E E	Вт.ч.у(	Всего убыло	В т. т. убито с
1	2	3 4	5	6	7	8	9	1	11		13	14	15	16	17		19
1	3.С.Ф.С.Р.	1					]		1			1		1		1	
11	Азербайджанск. С.С.Р. гор. сел Итого	95 2 24 – 119 2			2	1		14 1 15	, 1		2	 	2	1 1 3		125 27 <b>152</b>	2
2	Армянская С.С.Р. гор. сел.	8 - 33 2 41 2		-	2 3	2 12 14				24 28	1 8	1 1				13 .73 .86	
3	Грузинская С.С.Р.	71 2			9	14	D	3	-	. 28	. 9	10		) 		80	12
	гор	102 — 71 5 173 5	_		1 5	6 4 10	5 2 7	7	10	24	7			12 15	_	150 119 <b>269</b>	9 12 <b>21</b>
	По 3.С.Ф.С.Р.	205 128 7	_ 2	-	8	9	7 8	24 11	14 11		20 17	16 21		5 18		288 219	29 25
	Итого	333 9	2		12	25	15	35	25	112	37	37	7	23	_ 1	507	54
	Узбекская С.С.Р.		-														
1	Самаркандский окр. городское	-  -		_		1		1		2			_	2		4	
2	Ташкентский окр. городское .	1	_		_ `	6	_ `	4	3	13	}	4				. 18	~
	По Узбекской С.С.Р. городское	1   -	-		-1	7	_	5	3	15		4		. 2	<u>-</u>	22	
	По C.C.C.P. 1):	681 26 5.595 310	3 173	33	115 4.461	274 8.125	48 1.311	161 4.792	158 3.563	756 22.252	234 2.890	131 5.006	71 1.547	69 3.450	13 266	1.640 36.476	345 5.046
	Итого	6.276 336	176	34	4.576	8.399	.359	4.953	3.721	23.008	3.124	5.137	1.618	3.519	279	38.116	5.391

Таблица № 8.

#### Распределение числа павших животных по причинам их смерти.

вуйволы-и пы

		веносты-пцы.	
	3.С. Ф.С.Р.		Ţ
1	Армянская С.С.Р. сельское	12 2 1 1 2 1 6 2 1 - 21	5
2	Грузинская С.С.Р. гор сел Итого	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-
	По 3.С.Ф.С.Р. гор. сел.	$-13$ $\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	- 5
	Итего	13 2 - 3 2 1 - 2 8 1 7 2 2 - 30	5

<sup>1)</sup> См. примечания на 154 и 157 страницах.

### Распределение числа павших животных по причинам их смерти.

	Таблица № 9.														Τ,	101.7	11 1, 1	
		,_,_		ч	H G	T C	) []	Α	B II	I II	X	Ж	В		П Ы			
1		03 38 86 60,103	рав» — О У Истан	т боль гинеть ив. па	արույր. Ա ԱՄ		От не	зараз	пых	болез	нец		Of Buch		От неви табъя пл	18) B. 280- 1		инси и
M.TIC.	Наименование		Date A		Sira	Во теани	пище	-F.E.	±			VIIIIO 138CB		rafferbio		Matea Matea		FOC I
по порядку	территории	r.		0 1	TO CILC	saprii. n		езни орга- дыхания	elistes ofervite		0 4	Вт. ч. убито оделна пепользован, мяся	r c	TO CHE	0 4		убыло	В т. ч. убито с пспользован. м
Ne.Ne no		0 0	В г. ч.убито с	ر. 6	Br. 4 Marner reno. Bankul.	ноправиль- дъя кор- м. ичниом	Прочие	Болезни пов дых	боделии, сияв име с родами	Прочие болезни	2	1. yóu 0.1630	± ±	Br. 4.5 sproet	0 0	Вт. ч.у бито с	Bcero )	T. 4.
		22	70000							'	<u>m</u>		20		<u> </u>			
1	2	3	141	<u>ā</u>	6 1		8 1	9	10	11 [	12	13 ,	14	. 15 ;	16	17 1	18	
	Р.С.Ф.С.Р.		1		,											٠		
1	Архангельская губ.	_	· ;		!	_		1		· i	2	1	_	1	_	-:	2	1
	сел				-	1	8	3	_	3	13 1 <b>5</b>	3	12 12	2 2	2 2	_	27 <b>29</b>	5
2	Астраханская губ.	1															1	
	гор	5 6		3	-	2 2	. 1	2 2	_	_	-5 - <b>5</b>	_	1		-		14	
3	Итого Вашкирская А.С.С.Р.				- 1	-		-				,						
	гор.	1 46		- 1		68 68	101	1 24	7 7	1 43	13 243	- 1	2 19	2 4	34	-	19 343	5 7
	Итого	47	-	1		70	110	25	7	44	256	. 1	21	6	37		362	7
4	Брянская губ. гор.	42	accept.	_	1	74	44	24			158	-	3 44	- 1		-	3 259	
l	Hroro		-	_	-	74	44	24	8	8	158	-	47	:=	15	- !	262	
5	БМонгольск. А.С.С.Р.	1	-		-		2			1	3	-	_	-	_	_	4	
	сел	, 3				4	1 3			1	5 8		1 1	-	4	-	12 16	-
6	Владимирская губ.	1			, 1									"				
	гор	21	-			5 . <b>5</b>	109 111	55 55	12 12	39 40	220 223		19		53 53	-	313 316	-
17	Итого	,			-		111	33	12	40	,		10	ļ — ļ	00		310	
	rop	1 6	!	 I	-		4 20	5	1	1 5	5 31	-	<u></u>	1-1	11	_	6 60	_
	· · NTOFO · · ·	7	-	1	-'	_ `	24	5	1	6	36	-	,11	-	11	- 1	66	
8	Воронежская губ.	1 40	<u> </u> -	<u>`</u>	-	·	2	1			3 222	to control		-	4	-	8	
	NTORO	41	1	1		38 <b>38</b>	87 89	36 37	7 7,	54 54.	225 ·	-	22 22		25 29		310 <b>318</b>	_
9	Вотская авт. обл.	1	_		-	. 1				_	1	-	_	-	1		3	_
	сел Итого	] 2	1-	_		18 19	17 17		3 3	6	44 45	1	6 6	1.	4 5	-	55 <b>58</b>	2 2
10	Вятская губ.										1	R					2	
	гор Сел Итого		_		-	21	-7	7.	5 5	10	50 <b>51</b>	2 2	4 5	-	1 1	-	55 57	1 2 3
11						46	1			10		-			, '	!	3,	J
	гор	5	-		- '	12	; 42	11	2	8	6 75	_	10	-	1 11	-	101	-
40	, Итога	5	-	_	-	12	46	11	2	10	81	-	10		12		108	-
12	Дагестанская А.С.С.Р городское	. 2			-	1	-	-	· —.	5	6	-	-		11	-	9	
18	В ДВосточный Край	1	•_			6	1	3		-	9		4	1	1 1		15	1
	сел Итого	13	i —	-	_	18	10 10	9	2 2	1	40 49	1.=	13	1	25 26	-	87	1
	1. Амурский окр.																	
	гор	11	-	_		5	10	3	1	1	19		2	_	18	_	50	_
	Итого	11			-	5	10	3		1	19		2	-	19	-	51	-

1 1				- 4	II (	T. "	) П	Ā	в ц	1 11	X	ж	I B	о т	H I	I X		
		Or sup		Or fort	21 .LP		От н	зараз	ных	болез	ней *		От нес	наст-	От нев: забол ни	ыясн.    10Ви- :П		с целью мяса
<u>№№ по порядку</u>	<b>Наименование</b> территории	В с.е г о	Вт. т. убито с целью =	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Rethes .	Вызванные варите неправиле мусинем кор-	пвще-	Болезии орга- нов дыхания		Прочие	Beero	Вт. ч. убито с целью попользования	Beero	Вт. ч. убито сцелью непольяован. мясв.	B cero.	Вт. ч. убито с целью использован мяся	Всего убыло	В т. ч. убито использован
E,	2	3	4	5	+ 6	7	8	9 1	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	2. Владивосток, окр. гор. сел Итого	1 2	1			2 5 7 .		3 2 5			5 7 12		2 4 6		4 4	-	8 16 <b>24</b>	/ /
	3. Зейский окр. гор сел Итого		_		=	1 4 5		1 1	Tuest to the same of the same	-	1 5 6	_		_	-		5 6	-
	4. Сретенский окр. сельское	11		-			_	-		_	-:			-	<b>→</b> .	-	1	-
	5. Хабаровский окр. гор сел Итого					2 - 2	= .	1	1		2 2 4		2 1 3	1	- -		3 7	1
	6. Читинский окр. гор. сел. <b>Итого</b>		-		_	1 4 5		2 2	ensign.	1 1	1 7 8	_	2 2	-	3		1 12 13	_
14	ИвВознесенская губ.	1 3 4	-			7 7	6 27 <b>33</b>	188	777	2 33 35	8 82 90		3 8 11	1, 1	777		12 100 112	1 1
15	Казанская А.С.С.Р. 1) гор	5 23 28	_	-		3 9 12	6 7	1 2 3	1	1 5 6	11 24 <b>35</b>	-	4 7 11	1 1 2	2 5 7	1	22 59 81	1 2 3
	1. Акмолинская губ гор есел	- 3 11 14				3 8 11	4 .7 11	1 2 3	1 1	5 6	9 23 <b>32</b>		3 4 7	1	2 5 7	1	17 43 60	1 1 2
	2. Джетысуйская г. сельское	1	-	1 -	-		-	-	-	-	solu-	-	-	-	- '	-	1,	
	3. Семипалатин. гус гор гел	9	-			- 1 1			-		1	_	1 3 4	-11	1		2 13 15	1 1
	4! Уральская губ. гор. сел. Итого	1 2 3	-			1.1.1	2 2	, 171		_	2 - 2			-			3 2 5	=
16	Калужская губ. сельское.	3	-	1		12	14	5	3	12	46	-	8		3		60	-
17	Карельская А.С.С.Р. гор сел Итого	1 1	-			1 24 25	4	6 6	2 2	66	1 42 43		21 21		1 7 8	1.1.1	3 71 74	-
	Киргизская авт. обл гор	36				2 - 2		-	-		2 2	2 2	7	7 7			45 5 <b>50</b>	9

<sup>1)</sup> Сведения по Актюбинской губ. и Кустанайскому окр. не поступили.

※一本一本一本一本一本一本一本一本一本一本一本

				Ч	11	C JI	0 T	Ι Λ.	ВІ	и и	X	Ж	н в	ОТ	Н	ЫX		
S.		Or an Hal doges	X	От быт. глист. жив. па	m ,tp.		От н	езара	зиых	бозы	нен		От по ных с	ечает- пучаев	18.60	выяен. пева ий		елью
е по парядку	Наименование территории	oles	Вт. ч. убито с целью, использоран, мяса		e uptubo L maga	Водель - долгоги април - долгични очинивать - долгоги	11poque sonrado	Болезии орга-	Волезви, свазач	Прочне	0 4 0	Вт.ч.убито спелью, пспользовий, мичи	6 F 0	Вт.ч.убитое целью пепедения		Вт.ч. убито спедко	го убыло	В т. ч. убито с целью использован, мяса
1 New	2	<u>~</u>	onon 4	<u>x</u>	Br. 9	Biston Health	-  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -	Вол вол			± −12		<u>m</u>		20		Beero	
		'	4 !		10	<u></u>	1	- 13 	10		12	13	14	15	16	17	18	. 19
19	Коми (Зырян.) авт. обл.	1	-1	-	1	1	2		1	2	6			: -	2	-	9	-
20	Костромская губ. гор сел Итого	1 1 2		1 1	-	13 13	 6 6	2 2		13 15	2 34 36		6 6	-	1 9 10	- 1	51 55	
21	Крымская А.С.С.Р. гор	14 163 <b>177</b>	-	_     _		6 53 <b>59</b>	5 35 40	10 11	1 7 8	3 25 <b>28</b>	16 130 146		8 10	  -  -	1 24 <b>25</b>		33 325 <b>358</b>	_
22	Курская губ. сельское	19		-	-		46	4	1	4	55	' - '	12		5		91	
23	Ленинградская губ.   гор сел	3 3 6		_		7 10 17	28 3 31	11 1 12	 	31 6 37	77 20 <b>97</b>	19 3 22	5 4 9	2	.l 11 6	  -  -  -	89 29 118	25 3 28
24	Марийская авт. обл. сельское	1		****	_	1	13	1	2	6	23		4			_	28	
25	Московская губ. гор сел Итого	25 33 58	1 1 2	1 1	-	47 20 67	39 55 94	29 15 44	2 3 5	100 51 151	217 144 361	44 1 45	42 27 69	12	6 24 <b>30</b>		290 229 <b>519</b>	57 2 59
26	НемПоволжыя \.С.С.Р. гор	5 25 <b>30</b>		Maria Maria	1		1 42 <b>43</b>	1 11 12	3 3	2 13 15	4 69 <b>73</b>	1	1 5 6	-	11 11	- !	10 110 <b>120</b>	1
27	Нижегородская губ. гор	42 <b>42</b>		 	,	4 129 <b>133</b>	6 46 <b>52</b>	12 38 50	1 7 8	9 18 <b>27</b>	32 238 <b>270</b>	6 5 11	7 22 <b>29</b>	3 5	 46 46		39 348 <b>387</b>	8 8 16
28	Новгородская губ. гор сел Итого	1 8 9				 15 15	6	5	 4 4	- 6 6			10 10		 14 14		1 68 <b>69</b>	
29	Оренбургская губ. гор сел Итого	3 13 16		arrana Marina			7 30 <b>37</b>	2.7	_ 1 1	13	13 47 60	2	1 3 4	1	2 2		17 65 82	3 -3
30	Орловская губ. гор	35 35		_ 1 1		54 56	1 133 134	1 13 14	10 10	14 44	4 254 <b>258</b>		- 48 48		26 26		364 368	-
31	Пензенская губ. гор	2 10 12		-	1	1 1	- 35 35	4 4	5 5	9	54	1	 6 6	1	- 16 16		2 , 86 88	2 2
32	Псковекая губ, гор	22 22		Ξ	1		1 69 <b>70</b>	777	777	25 25	1 108 109		 18 18	-			1 158 159	

IN IN THE TATE TO

1				П	H (	, T.	.) []	١.	B II	1 11	X	жі	I B	ī ō	Н Б	I X		Î
		От зар ных болеан	as- I	От бол гашет, жив. па	, вызв. и др.		()T R	eaapa:	зных	болез	ней		От пеоч	HACT-	От нев забол	ыясн, 10ва- 11		мяса мяса
. Хам по порядку	территории	Beero	Вт. ч. убито с пелью	0 1 0 2	ME IN INTER	Болеан варит, «славинан монивания 7	oll poulle	. Болезни орга- нов дыхания	О ные с редами	Ilpouse Generati	0. B C e F 0	Br. 4. v butto uelibio	0 L 2 0 M	C. RT. R. YOUTO CHCIENO	0 L e 2 gg	Вт. 9. убито сцелью использован. мисв	Всего убыло	Б т. ч. убито с ц
1		. 3	1 4 1						10		_1	1 ()		10 (	10	, ,	10	
33	Рязанская губ. гор сел Итого	46 46		-		57 <b>60</b>	85 <b>85</b>	24 24 24	14 14	58 <b>59</b>	238 242		39 38	_	1 23 <b>24</b>		345 <b>350</b>	
34	Самарская губ. гор сел Итого	13 243 <b>256</b>	_	1 1	-	38 38	61 459 <b>520</b>	2 46 <b>48</b>	1 11 12	6 98 1 <b>04</b>	70 652 <b>722</b>	1 1 2	5 38 <b>43</b>	2 - 2	5 84 <b>89</b>	-	93 1.018 1 <b>.111</b>	3 1 4
35	Саратовекая губ. гор	7 49 56				5 92 97	5 55 <b>60</b>	4 11 15	2 2	8 21 <b>29</b>	22 181 <b>203</b>	2 1 3	23 27	2 1 3	18 22		37 271 <b>30</b> 8	4 2 6
36	СевДвинская губ. гор сел Итого ,	3	-		_	2 13 15	8	3 3	1	6 6	2 31 <b>33</b>		16 16	_	1		2 51 <b>53</b>	
37	СевКавказский Край гор сел Итого	10 117	1	1 1	-	3 54 <b>57</b>	8 119 127	3 54 <b>57</b>	14	5 51 <b>56</b>	19 292 <b>311</b>	_	1 25 <b>26</b>	horses l	25 25 25		30 460 <b>490</b>	
	1. Адыгойская (Чер- кесская) авт. обл. сельское	3	_		-	-	 1°	_	-	_	,1				3		7	
	2. Армавирский ократор	34		1	=	13 13	36 36	21 23	3 3	15 15	2 88 90	-	8 8		5 5	=	136 140	
	3. Владикавказ. окр. городское	4	_	-	- American	-	2			3	5		1	-			10	
	4. Донецкий окр. сельское	-		-	-	1.	8	3		2	14		1		1		16	
	5. Донской окр. гор сел Итого	19	-		ļ. <u> </u>	4.4	2 4 6	6 7	1 1	2 2	3 17 20				ī	-	31 35	<u>-</u>
	6. Кубанский окр. гор сел Итого	39 4 <b>0</b>	-			28 28 28	43 43	13 13	6	1 14 15	1 104 105		6		5 <b>5</b>	-	2 154 <b>158</b>	-
	7. Майкопский окр. сельское.	6	-		-	1	10	4	-	-	15	janus ,	2	oven.	1		24	
	8. Сальский окр. сельское	2	-	-	-		3		-	1	4	*****	_			-	6	2000
	9. Ставропольск. оку гор, сел. Итоге	1				1 1	amate Tombe Inser		1	- 1	2 3	-					235	=
	10. Таганрогский окр		-	-	-	-	2		-	1	. 3	-	1		3	-	8	

· 一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人

-				**	7.7	C 77	•	CY. A	D I	FY 11	V	'12' TI	I D	0 70	И Ь	I X		
		От зац	nas- p	T fort.	BMAH	CI_ 				И И болезі			От нес	O T	От нев	ыясн.		Thro,
ику	Наименование	60.1031	ieß :	глист. жив. па	разит.					Oorteal			HPIX CO		H11	113		В т. ч. убито с целью, использован. мяса
порядку	территории	c	не целе	0	п. мяев	варит.	органов и пипіс-	opre	звязап	,	С	Oction of Man	0	ос цел	С	ан, жа	ургио	бито
110	,	6 6	Вт. ч. убито е целью использован, мяса	r e 1.	Вт. ч. убито с петолизован.	Вызваниеся пеправыль м.гением	Прочие	Болезии орга- нов дыхания	Болезии, связан име с родами	Прочие	100	Вт. п.убито с целью исио пловая мяся	r e 1	В г. ч.убито с цельк	0 e r	В т. ч. убито с целью использован, мяса	Всего убыло	т. ч. у
1/2/2		~	- 1	~ .							m		<u> </u>	11.00	E E			
11	2	3	4	5	6	7	8_	9	10	11	12	13 :	14	15 '	16	17	18	19
	11. Терский окр.	1		_	_	. 1	4	n.m.	_	1	6	''					7	,
	сел	12 13	_		_	6 7	11	; 4	3	14 15	38 44	-	7	_	5 5		62 <b>69</b>	
	12. Черноморский окр.		,			,					1						1	
	гор	4 4	-	· -	_	1 2	1	1 1	·	1 1	4 5	_			1		9 10	-
	13. Шахтинский окр.		0			;	,		1 ,							1		
	сельское	2				-	,	. 2	-	1	2	-		-		-	4	-
38	Сибирский Край гор сел	52	_	=	_	2 25	1 11 245	14	. 13	64	16 361	1 1	4 87	5	5 128	1-	25 628	1 6
	Итого	52	-		-	27	256		13	67	377	2	91	5	133	- ;	653	7
	1. Ачинский окр.	1 -				-	1 1			-	1 7	· _: ;	5				18	_
	сел Итого	i		-		-	1 8	: -	-		8		5	****	5	-	19	
	2. Барабинский окр. сельское	2		. –	1	4	i 10	3	1 —	8	25	-	12	, 1	3	!-	42	. 1
	3. Барнаульский окр сельское	4	_	i.	1 -	1 2	. 21		3	12	38	] _	9	, _	18	1	69	_
	 				1					1								
	сельское	10		-	-	9	107	. 4	! 4	15	139		20		23	. —	192	
	5. Иркутская губ. гор сел		, —	_	1 _	1 5		2 - 3	, -1	. 1 5	4 19	1 1	3 11	, 4	-9	1	39	1 5
	Итого	! -	-		-	6		7 3		6	23	2	14	4	: 9	-	46	6
	6. Каменский окр.	; - 2	<u> </u>	· -	-	1		2 -	; –	1	4		- 3	-	-7	_	13	
	сел Итого			_	-	1	1	2 · —		2	5	1-	3	1 -	7		17	-
	7. Канский окр. сельское					; -	1_ :	3		i -	3	<sup>1</sup> –	2		1	_	6	-
	8. Красноярский окр	0.1				_		5			ō		1	_	5	_	11	
	сел	· -	_		-	-	_	5 ~	_	1=	· _ 5	,	1 2		5	_	1 12	: =
	9. Кузнецкий окр.				1	1.	1.	6	1	3	0		;	1	7	1	, j. 16	
	сельское.	0.	-		1				1	3	, ,	-	1			,	10	
	сельское.		-		i -	-   -	1	4 —	. 2	2	18		13	-	13	-	, 45	
	11. Омекий окр. сельсков.	. 11	-			- '	1	4 1	1 1	_	16	-	4	_	8	. –	39	-
	12. Рубцовский окр. сельское.		1 -	., -		-	1	0 1		. 7	1.8	3 ,	. 2	,	14		41	, _
	13. Славгородск. окр							:	1			,		:			,	
	гор	: 14			-	-   -	4	3 3	1	1 11 12	62 63		4	_	18		98	=
	"Итого	12	'		-		! 4	0 2	,	12	,	1	1 4		1 10	1	. 35	

IAIAIAIA TA TA TA TAYAYA

l)				ų	H C	- J (I	П	۸	в Ш	11	X	КH	В		II b			
,	1	111.13		т боль. ганеты ав. пар	1 115.		От не	зараз	ных	болезі	ней .	1	от нест		От пена забол ни	гева-		- целък мяса
	именование ерритории	0 1	March	r 0	THETHER.	Болевни варит. о	рганов	Болезни орга-	н, спляж-	HH.	e r o	Вт ч. убито спельня	6 T O	Вт. ч. убито е целью использовай. мяси	e r o	ч.убитое цельн	убыло	В т. ч. убито с целью
	2	± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ±	неводратован.	5 B 5	Br. 4.36	Brannihee  neaphean	11 poune	о Волезии илих пов	Od a armit O	протие 1	12	13 Br 4.y	° ≃	ят. н. В 15 г. д. В 15 г. д.	° ≃ 16	1 Вт. ч.убито с	Bcero	G B T.
14. T	арский окр. гор сел Итого						1 2 3	-		_	1 2 3	-	- 1 -1	-	1		1 4 5	_
151	омекий окр. сельское:	_	-			-	3		1		4	-	<b>-</b> ,	_	1.		5	
9 Смол	пенская губ. сельское	3	-	-		13	29	6	2	- 7	57		. 9		18		87	
0 Стал	инградская губ. гор сел Итого	50 52			-	18 18 22	3 15 18	2 2	2.2	2 16 18	9 53 <b>62</b>	_	3 12 15	1	2 15 17		16 130 146	1
Тамо	бовская губ. гор , сел Итого ,	32 32				5 5	142	13	111	44 44	215 215		31 <b>31</b>	-	31 33		309 311	-
Тата	гор	18 18	-		-	2 86 88	41 41	2 2 4	10	3 35 38	7 174 181	2 16 18	3 24 27	1 6 7	59 60		11 275 286	25
43 Твеј	рская губ. гор сел Итого	- 5 <b>5</b>	111	The state of the s	_	4. 4.	2 42 44	5 5	3 4	28 29	82 86		1 24 <b>25</b>	1 1	60 60		171 176	·
14 Тул	ьская губ. сельское	10	1-	-	-	48	46	2	-	18	114	-	12	-	ļ -	1-	136	
45 Уль	яновская губ. гор сел Итого	1 19 20			-	1 67 68	30 31	3 3	8 8	36 36	2 144 146	1 1	9		26 26		1 198 1 <b>201</b>	, .
46 Ура	льская область гор	27.0	-	2 2	-	1 8 9	13 222 <b>235</b>	48	1 29 30	5 70 75	23 377 400	1 3 4	7 99 <b>106</b>	12 14	48 48	1 1	. 33 573 <b>606</b>	1
1.	ВКамский окр.	2		-	-	1	/ (6	3	-	3	13		4	-	-		19	
.2.	Златоустовск. окр гор. сел Итого			-	-		3 6 9	2	=	1 1 2	9 13	_	1 1 2	-	2 2	1 1	. 5 13 18	1
3.	Ирбитский окр. сельское	. 2	,_	-	-	-	2	:		-	2	-	1	-	1	,	, 6	-
4.	Ишимекий окр. сельское.	. 7	-	-		.   -	51	10	7	6	. 74	-	11	2	12	17.	104	
5.	Коми-Пермяц. ок сельское	p	-		-	-	8	3		5	17	-	.7	-	1	1.	25	
6.	Кунгурский окр. сельское.							- 1	2	4	16	-	1		2		19	

_																		12 14 1	
	1				4 hOT 607		C JI	0	A	В	ш н	X	Ж	И В	0 T		ых		
D.	3		or at	aueu ax	от бол глист. жив. па	, вызв и др. гразит		От н	езара	зных	боле	зней		ных е.	счаст- дучаев	1 3000	зыясн. .сева- пп		с цельн мяса
BODBIE		Наименование	1	PATERO NAICE	-	елью мяса	Волези	и пищо- органов	лга-	1 -8	I		THE DECK		HEALING MRCB		целью		0 C II
NO DE		территории	0			UO O II	34.	opranos 	езин орга-	связан		L to	TO OR	0 1		. 0 .1	TO CHE	убыла	убит
19			÷	Вт.ч.убито сти	ت ار	Вз.ч.убилосцельк использовин, мяса	Вызванные пенравиль- имя кор-	 Прочие	Болезии с	Болезии, с	Прочие	r. e	Вт ч.убито сцелью вепользован, мяся	1 2	Вт. ч. убитог пеполизовиц.	0 0	Вт. ч.убитос	Bcero y	В т. ч. убито с использован. м
	-			14		8 6	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	= 8	9	-			-	<u> </u>		m			
ļ <del>-</del>	1		,	1		0	1	1 8	1 9	10	111	12	1 13	14	15	16	+ 17	18	. 19
		7. Курганский окр.		1 -		_		1 _	· !	,									
		, - сел		9 —	_	_	2	18	7 <b>7</b>	4	3	34 34		16 16	1 1		2! _	60 61	1 1
		8. НТагильск, окр.							:	1	4	9	1	3				1	
		сел	` ;	2	-	!		18 <b>22</b>	6 6	1 2	10			18 21			7' —	12 62 74	3
		9. Пермский окр. гор			_		1	2	1			.4		3	9			7	
		сел Итого	****			_	1 2	9	3	1 1	6 6	20 <b>24</b>		6 9	2 4			27 34	4
	1	0. Сарапульский окр. сельское	1		_		2	16	3	2	8	31	-	5	1		·	42	. 1
	1	1. Свердловский окр. сельское	2	·		-	2	11	3	2	3	21		5	2	1		29	2
	1	2. Тобольский окр. сельское	2	-	_	Phone	_	4	- ;	1		5		1		1		8	
	1:	3. Тронцкий окр.	2														į		
		гор		1	2 2	=		31 35	6 8	5 <b>5</b>	10 10	52 <b>58</b>	1	11	3	5		79 87	4
	1.	4. Тюменский окр. сельское	1			_	_	12	_ !	1	6	19	_	7		2		29	
	1	5. Челябинский окр. сельское	6					10	,		2	1.4	1						
	10	6. Шадринский окр.		1				10	·	1	2	14		1	_	4	-	25	
47		сельское	4	·	-	  -  '		11		1	3	15		4	1	3		26	1
		ереповецкая губ. сепьское	-		Miles	į	2	. 5	'		4	11	1	4	1		_	15	2
48	Ч	увашская А.С.С.Р. гор	2 3		_		- 21	11		_							_	2	
		. Итого	5		1700.		21	11	2	-	11	45 <b>45</b>		3	!	3 <b>3</b>	-	54 56	-
49	Я	рославская губ.		. – .	_	-	1	11	1		1,	31	1		1			2	
		Итого	3		1		4 5	14 15	3	3	16 17	40 43		8 <b>8</b>	_	29 <b>29</b>		81 84	
-	n	o Р.С.Ф.С.Р. 1).											!				i		
		rop	144	1	_	·_	107	228	78	7	201	621	81	Ц0.	37	46	4	921	123
		cen	1.292	1	14	-	1.165		552	i	1.046	5.585	41	837	39	966		8.694	83
		Итого	1.436	2	14		1 070	2.010	000	041	10-1	20-1							
1 1		, , , , ,	1.400	-	14		1.272	2.816	630	241	1.247	6.206	122	947	76	1.012	6	9.615	206

<sup>1)</sup> См. примечание на 161 странице.

I halk The The The The The

	От за	nas- I	Ч От бол.			0 1	I A	ВІ	пи	X	Ж 1		O T	1 mary market	Ы X	-	- 29
	00363	X	CHRCE.	н др.		Отн	езараз	киня	болез	зней		От не ных с.	гучкев г		леви» пії		иелью
Наименование   территории	Всего	Вт. т. убито с целью использован. мясв.	Berro	Вт. ч.убито сцелью использован, мяса	Волеав перводения варит.  В варит. В в	Прочис принце	Болезни орга-	Болезии, овязан- ные с родами	Прочле болезни	Всего	Вт.ч. убито спелью непольковит. мяся	Berro	Вт. ч. убято сцелью; использован, мяси	Beero	Вт. ч. убито с цель.	Всего убыло	B r. u vfuro
2	3	4	5	6	7	8.	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
У. <b>С.С.Р.</b>																	
Молдавская А.С.С.Р.   гор еел Итого	10 11			-	mann .	18 20	3 3	1	4 4	-2 26 <b>28</b>		2 2		4 4	1=1	3 42 45	1
Артемовский окр	2 11 13			-	-·	1 8 9	2 2	1 1	2 2	1 13 14	-	i 1	: - !		1	3 25 <b>28</b>	
Велоцерковский окр. сельской	5					14	4		2	20	1 -1				,	25	1
Вердичевский окр. гор	<u> </u> 1			-	-	9 9	-	<u></u>	-	9 9		1				1 10 11	1
Вининцкий окр. сельское	1					11	1	1	_	13		2	· - r	2	'	18	
Волынекий окр.	2	_	·- /	-		7	3	2	_	12	; 	1	!	1	1 —	16	
Глуховский окр. сельское.	3		-	-		8		1	1	10	-	2	:		-	15	!
Днепропетровск. окр. гор	1 16		-		-	4 19 23	1	3 3	2 2	25 29	-	- 2 2	-	11		5 54 <b>59</b>	
Запорожский окр. гор. гор. гор. гор. гор. гор. гор. го		-				13	5 5	4	1 5 6	1 27 28		3 3		1 1		4 45 49	1
Зиновьевский окр. гор	2 · 5 · 7			1-		8	1 1	1 .1	2 2	2 12 14			-	1 1	-	5 17 22	1.
Изюмский окр. сельское.	2	-				7		2	3	12	-	-	-	1	_	15	1
Каменецкий окр.	2					12		1	1	14		1		_	_ !	17	1
сельское	4 1 5					12 9 21			7 3 10	19 12 31	2 2	2 2 4		1 2 <b>3</b>		26 17 43	
Конотонский окр.	7					5		, 194	1	7	-	_		1		15	
сельское	1 1				_	4 4		-	1 1 2	1 5 6			- 1	1 1	- 1	1 7 8	
Кременчугский окр. гор сел Итого	1 1 2		-			1 4 5	-		1 1	1 5 6		-	- 1	1	12.1	2 7 9	! .
Криворожский окр. сельское	7		_	_	-	12	2	2	3	19	-	1	1 .	1	- 1	28	
Купянский окр. сельское	2 .					1		_		1			·!		` ,,	3	
. Пубенский окр	3	-	-,		-		1	_		,1 ·	-		-			4	

																· 331 ,		
				Ч.	-	C /1	()	I A	ВІ	П П	X	Ж 1	ГВ	ОТ	H	ых	_ ~	
		Or and Hor doctes	pas- v	От бол ганет.	. If ,1p.		() <sub>T-1</sub>	незара	зных	боле	зней		От нес	TOBY	38,00	выясн. Эсва-		це 1БЮ Мяса
ио порядку	Наименование				аразит. Т 🖁 g		* ***	<u>ــ</u> ـــ	1 .			5t.			11	Hill E F		
idou	территории	0	4. youro e neals to	5	e tterteke	: Волезн варит.	и пище- органов	зяни орга- дыхания	RSRIE			Вт. ч. убито с целью печользонан. мися		Вт.ч. убито с цельи использован, мяси		MRCR.	0170	В т. ч. убито с
110	территории	1 0	Вт. ч. убито с пепользовань.	2 2	Вт. ч. у бито е	HILLIAN P. P. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M. M.	90	SHII	Болезии, связа ные с родами	HE IN	P L	Sonan Sonan		Surro	1 6	B1 4, váimoc ireaombaokali	убыло	L. 76
1.7		٤	F. 9. y	٤.	C.9.2	Вызвадные пеправиль ным кор- млением	Прочн	Болезии нов дых	LIP3H	Прочие	ಲ	7, T. V	1 -	7. ". y	, –	4. vi	Bcero	T. 9
1		<u>≃</u> 3	+ B	, B	_		manne :						<u> </u>		£			
1		3_	4	5 .	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16_	17	18	1 19.
20	Луганский окр.				,						1 .					1	1	
	cen	7		_	; =	_	3	1	-	_	4 5	, -	-			1-1	11	
21	Мариупольский окр.	7	100		1 —		4	, 1		—	, 5		_	1 - 1			12	-
	сельское	5			1-		8 -	3	1	2	14	1-1	- 2		2	, - ;	23	`
22	Мелитопольский окр. 1 гор.	2	_				2	1	_	1	4	1 1	1		, 11/11	_	7	
	сел, , Итого	56 <b>58</b>				-	54 56	10	4	11	78 82	-	1 2		17	i _	152 <b>159</b>	-
23	Могилевский окр.									1 .		f 1						
	гор сел	_			1		16	2	1	1	19		1		2	1	2 22	
24	Итого Нежинский окр.			-	-		17	2	1	, 1	21		11,	-	. 2		24	
	сельское	7					16	_	í	1	18		and .	- 1	1		26	
25	Инколаевский окр. гор	9	_				5	_			5	,	1				15	raca a
ш	сел Итого	55 64	-	<i></i> ′		-	34	5 5	1	7	47 52		2 3		3	1 _ 1	107 122	
26	Одесский окр.							,				1 1	3					
١.	гор	$\frac{8}{22}$		_	=		5 21	9	2 2	3 5	12 37	-	1 2		2 2		21 63	
971	Итого Первомайский окр.	30	- '		' —	-	26	13	2	8	49	-	. 3		2		84	
41	rop ·	1					-	-	-	1.	1						2	
:	сел Итого	.5 6	-			1	11	2 2	2 2	1 2	16 <b>17</b>		1 1		2 2		24 <b>26</b>	
28	Полтавский окр.	1					ı			2	٠,	1 - 1					5	
	сел Итого	5		-	, -	, =-	14	2	-	4	20	1-	. 2	-	3	-	29	
29	Прилукский окр.	3	-			,	15	2		. 0	23		3		. 3	ļ	34	
	гор	2 2	-		-		18	2	- <u>1</u>	-í	22.			_	3		28	-
20	Итого	2			-	<u> </u>	19	2	1	1	23	- i	11.	-	3	-	29	-
	Проскуровский окр. сельское	1		_			11	2	-	. 1 .	14	1-1	1.		4	- 1	20	
. 31	Роменский окр. сельское	5	1				2		3	1	6			1 . 11		,	11	
32	Сталинский окр.						-	1			U			"		_ '	- ' '	
	гор	4	_				10	2 2	_	1 5	5 17	- 1	1 2	isi	1	,	25	_
33	Итого	10					14	2		6	22	-	3		1		36	-
	гор	- 2	_		-			1			1			'		_ ,	1	
	Итого	2			_	:	3	1	_		3 4.		<del></del> ,	-	1		6 7	
34	Сумский окр. сельское	6	!		1		3		1		5	1. 1	. ,				11	
35	Тульчинский окр.						, ,					- 1		1 - 1			11	
	гор	4		-	1=		10	1 1	-	_	11	1,-1	2 2	-	4		1 21 !	
36	Итого Уманский окр.	5	-	_	1-	-	10	1			11	1 - 1	2	-	4	*** *	22	
	гор	-	minor	-	-	· - ·	.1			de maria	1		-		1		2	
0.00	Итего	8		-	-	-	20 21	1	1	5 <b>5</b>	27 28		2 2		8	-,	44 46	-
37	Харьковский окр. гор	3	400		1-		3	-		_	3	1		i	4		10	
	еел	5					13			5	18 21		1	-	2 6		26	-
١,			. 1		-		10			3	21		1		0		36	

IN IN THE TATE

												•							
I	1					H C		) 11	A	ВÜ	I II	X	Ж 1	В	TO	Н Б			
1		Ì	дав тО иых болези	ns-   eñ .	От бол., глист. жив. па	вызв. и др. разит.		От не	езараз	ных	болез	ней		От нес ных сл;	учаев	От неві забол-	ева- й		убито с целью ьаован. мяса
TOUR TEX	Наимен	ование	1	SJIBB0		ENERO IRCS	Болезни		пя	B.11-			ито с целью ован. мяса		Вт ч. убито с целью использован. мяса		Вт. ч.убито с целью непользован, мяса	9	TO C
TOU	террит	ории	0 0	rocue	0 3	го сп	варит.	<u> </u>	езни орга-	связа	. 122	r 0	roeu Bau.	r 0	TOCE BRH.	0 4	Ban,	убыло	уби
9			0	Вт. ч. убитосцелью	و ه ،	Вт. ч. убито сцелью	Вызванные исправиль- ими кор- млением	Прочис	Болезни нов дых	Болезни. пые с род	Прочие болезни	9 0	Вт. ч. уби	0 0	4. y61	မ ၁	4. y 61	Bearo	В т. ч. убито использован.
10/			B	Br.	~	Br. v	Bass neuj neuj neuj neuj	IIp	Боле	Бол	II 600	m	Вт.	_ EQ		<u>m</u>	-		
1	1 2		3	4	. 5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
-31	Херсонский	окр.						2			. 1	3						6	
H	1 60	р	3 4. 7	-	_	-		1 3	_	2 2	1 2	4	_	· _ ,	_		_	8 14	
3	9 Черниговск	ero				-				-									
	ro	р	1 4		_	-	=	2 20	_	1	2	2 23	_	3	_	3	=	33 36	
1.	у Ил	roro	. 5	-		-		22		1	2	25	_	3 .		3	-	. 36	
1	го Шевченков Го	p	2	-			_	<u> </u>	_			- 6	_	3		$\frac{}{2}$	-	2 11	
۰	i Ni	n	2		_			6	7	_	-	6		3		.2	-	13	
+	1 Пепетовска се	ий окр. <b>льское</b>	-4			,		9	2		·	11			-	1	-	16	
١	п₀ у.с.с.р.	are to the		1 1				40				-	0	. ,		,		140	2
	, rc	р	49 306	-	-	_	<u> </u>	50 472	6 67	41	19 83	75 663	2	8 43	=	8 85	-	1.097	
ł		roro	355		1	-	ļ -,	5221)	73	41	102	738	2	51	-	93	1 !	1.237	2
н	; 6.C.	C.P.		1						-									
H	1 Бобруйский	т окр				1		1.3		_		1	_	_	_	_	-	1	
1	·	ор	3			-	4	15 16	1	2 2	3	25 26	_	7		4	_	39 <b>40</b>	_
	2 Борисовски	ий окр.	W- 64	e const					1	Ī.	1	2						3	
	Copper Br . L. Co	эл	1 4	-			15	15	4 5	1	12 12	47 49	_	6		5		62 65	-
	3 Витебский	OED: (75	5	1			15	16	3		12						ĺ		
	· Pi	ор	1	-	,	-	1 2	1	1	_	5	9	_	2	_	_	_	12	_
	т и	TOTO	. 1			-	3	- 1	1.	-	5	10	,	3	-	-	-	14	
	4 Калининск	ии окр. эр : : эл		-	1-		7	7	- 2	, spen	<u></u>	17	_	1 5	-	_	_	1 22	
1	И	TOTO	-		_	-	7.	7	. 2		1	17		6	-		-	23	-
	5 Минский о	кр. э <b>льсков</b>	-			-	6	4	4		1	15		2		1	-	18	`
	6 Могидевск	ий окр. Эльское	2			-	9	5	-		3.	17	-	3		-	-	22	
١	7 Мозырекий	окр. Эльское	1			-	4	6	2	_	3	15			-	2		18	
	8 Оршанский	окр.	1				_	_		_	1	1		-		_		2	
	(*(	op		-	-	-	. 1	1	1	_	1 2	4 5	_	_	_	,	-	. 4	_
	9  Полоцкий	ónp.					5	4		. 2	3	14	_	2		6		22	~~~
,	О Слуцкий о	кр. май				arrian		- 4	1	4								2	
	re	op		-	_	-	2 14	14	3	-	4	35	_	3		1	=	39 41	
		того	-			-	16	14	3		4	37		3		1		41	
	По Б.С.С.Р.		2			1	3	2	1		1	7		2			_	11	_
		р		-	_	-	67	72	18	5	36	198	-	30	-	19		258	_
	N	roro	13	1-1		1-	70	74	19	5	37	205	_	32		19		269	

Все смертные случам от болезней пищеварит, органов показаны в графе 8-ой за отсутствием сведений о падеже от неправильного кормления.

	1	1		ų	li	С Л	0 1	Ā	BI	и и	X	JK .	пв	O T	· II I	JI X		
5		От за иых болезі		От бол глиет. жна. па	., вызв. и др.	1		езараз				310	Or no	cvacı-	От нег	выясн.	1	TEE
.№№ по порядку	<b>Наименование</b> территории	Всего	Вт ч. убито с целью использован мясв	Beero	с целью	Болези	прочне пипе-	Болезни орга-	Болезни, свилин-	Прочие бо- лезни	Всего	Вт. ч. убито с цедью пепользован. мяса	Beero	Вт.ч.убито педбр	Венго	В 1. ч. убито с цедъю	Всего убыло	В т. ч. убито с цельи непользован, мяса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	16	17	18	19
	3.С.Ф.С.Р.			1	Ī	1	1	1		4				1 10		1	1 10	10
1						1								;				
2	Армянская С.С.Р.													W-A		-	1	_
	. гор	4 2	-	_	_	_ 1		_		_	_ 1	_	. 1		_ 1		7	
3	Итого	6	-		-	. 1		-			1	-	2		1	-	10	
V	rop	5	-		-	. 3	1	_	_	2	. 6		4	-		-	15	
	Итого	2 7	-		1	4	T 1	_	_	_2	7	_	1 5		2		6	
	По З.С.Ф.С.Р.	9				5	. 1			2	0						1	
į	сел	4		_	[-	ĭ		-		-4	8		52		2		23 9	
-	Итего	13		-	-	6	1			2	9	Se 1005	enter de la constante de la co	in sidiling	Mana . 3	10000	32	270
	Узбекская С.С.Р.																	
1	Самаркандский окр.		_		_		3	_	_	_	3	2			.2			9
	сел	1		_		= \	1 4	1	_	_	2	- 2	_	-	- 2	_	3	
2	Ташкентский окр. городское .	ž					1	_	_		. 1	. 1		_	. 2		5	1
	По Узбекской С.С.Р.				-,,-		1/4	7	1	7 37	70.1				. 2207			-
	гор.	·2 1.	-	_	_		4			-	4	3	المستعددة	1	. com-4	-	10	. 3
	Итого	3			· _	- 1	5	1	1		6	3			4			
						,	3					0	-		4		13	
1	Туркменская С.С.Р.   Мервский окр.	,								ì				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
1	городское .		-					-	-	,			_	-	1	.1	Sec. 21	1
	По Туркменской С.С.Р. городское	_		_	_	_ ]		_					_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		1
1	По С.С.С.Р. <sup>3</sup> .)	,			.	1		i			1							-
	гор.	206 1.614	1	14	-	1.233	285 3.133	85 638	280	223 1.165	715 6,449	86 41	125 912	37 39	1.072	5 2	1.106 10.061	129 83
	Итого	1.820	2	14	-	1.348	3.418	723	287	1.388	7.164	127	1.037	76	1.132	7	11,167	212

## Распределение числа павших животных по причинам их смерти.

_	Таблица № 10.														BE	ra q	ЮДЬ	I.
	Р.С.Ф.С.Р.				-		1								-	1.		
1	НемПоводжья А.С.С.Р. сельское	-	_	-	_	,		2.			2		2		3		7	
2	Оренбургская губ сельское .	5		_ `	_	_	10	3		1	14		-		5		24	
3	Самарская губ.				· · ·		2	2.	1	. 2	7		-		_	2-12	7	-
	По Р.С.Ф.С.Р	5				-	12	7	1,	3	23	1-1	.2	1	8		38 .	

<sup>1)</sup> См. примечание на 161 и 169 страницах.

ILALAIL TATATATION

# Сведения об отказах в выдаче страхового вознаграждения.

Таблица № 11:

-	1 иолици № 11;							*****										
I KY		1	0	TKA		ВВЬ			13									
RODRIEN	Наименование	-41	сло отка:	вов за:	Ha cy	мму в ј		SE XRI				ны о						
IIO II	TORRUTARIO	ch	ый скот одов	2	eit	ьй	E0).7	0	11	равн						. 1132	ı <u>. 19</u> :	
		.Тошадей	Круппый рогат. скот Верблюдов	ن	Тошадей	arr.	Верблюдов	-			11.	Y H F	1	1 8	21:			yra; kta m:i
1.67		oL.	Kp; Por Bel	æ	IoI.	Круппый рогат. ско	Bep	- m	, ถ	б	13	ľ	Ę	e	Ж	3	н	Без указ. пункта правил
1	2	3	4 5	6.	7_	8	9	10		1 12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Р.С.Ф.С.Р.		1														1	
1	Архангельская губ	4	25 —	29	285	397		682		18		9	2	-	_		_	_
2	Астраханская губ. сельское	-	25 —	25	· ·1	230		230	_	15	_	10		_		Ŀ		
3	Башкирская А.С.С.Р.																	
۱	гор сел Итого	2 45 47	117 -	162 165	1.560 1.670	80 1.407 1.487	Transition of the last of the	190 2.967 3.157	5 5	101 102	_	35 35	3	=	_		-	18 20
4	Брянская губ. сельское	27	18 —	45	270	180	_	450		36		9		_	-		_	
5	Владимирская губ.	41	50	91	1.574	922		2.496	1	43	3	10	_		-			34
6	Вологодская губ.	1	2 -	3	100	48		148	1									2
	сел	13	298 — 300 —	310 313	475 <b>575</b>	3.603 3.651	_	4.078 4.226	3	77 <b>77</b>	=	153 <b>153</b>	3	_	1	=	2 2	72 74
7	Воронежская губ.	1		. 1	60	_		60		1		_	- 1					_
	сел Итого	20 21	127 — 127 —	147 148	1.870 1.930		_	4.445 4.505	=	135 136	_	8	_	_	4	_	-	
8	Вятская губ.		1		4	.,				:	:							
	гор сел Итого	18	280	298 299	1.175 1.175	1.900 1.905	_	3.075 3.080	_	115 115		30 31	3:	=	=	_	-	150 <b>150</b>
9	Дагестанская А.С.С.Р. гор.	_	1	1		120	1	120	_ }				1			_ :		
	гор. сел Итого	2 2	1 -	3 4	200 <b>200</b>	150 270	-	350 470	-	_	-	2 2	2		Services Services	-	-	
10	ДВосточный Край гор.	1	2	3	150	280 -		430	_	2	_	-		_		_ '		1
	сел	6 7	1 -	7	230 380					3		1	_		-	3	-	2 3
11					-	200		0.0		,	,	1				3	_	•
	гор	3 10	- 80 -	3 90	450 1.010	1.236	-	450 2,246	-	2 48	12		-	- 1				1
	Итого	13	80 -	93.	1.460	1.236		2.696		50	12	5	-		Miles.		_	25 <b>26</b>
12	Казанская А.С.С.Р. гор	4	4 _	8	190	60		250		7								7
į,	сед Итого	5	4 — 8 — 12 —	17	70 260	140 <sub>1</sub> - <b>200</b> <sub>1</sub> -		210 460	_	15	_		_	_			_	1 2
	1. Акмолинская губ.	2	4 -	6	40	20:		100	ļ				1			,		
	гор	2	4 - 7 - 11 -	7	40	60 - 100 - 160 -	-	100 - 100 - 200 -	-	6 7 13	_	_	-	_	- -	. i	-	
	2. Семиналатинская г.	-			70					10				_	_			
	3. Уральская губ.	-	: 1	1		40 -	- [	40	_	-		- -	·					1
	rop	2		2	150		-	150 -	-1	1		-   -	_   .		`	_	- 1	1
1   1	Итого	3		3	70 <b>220</b>			70 - <b>220</b> -		2	-	-   -	-   :	-	- -	-		1
10	Калужская губ.	g head	1	117	60	10 -	-	70 -	-	1	_   .	_   -	_   .	_   .	- 1		AV.	1
	. сел	15 16	102 -	117		1.571 — 1.581 —	-	2.55J - 2.621 -		87 88	5		-	_		_   _	-	22 23
14	Карельская А.С.С.Р.	1	14	15	40	320 -		360 -		12	1				]			2
1	Comboned				70	1	-	500		14	.   .					1		4

Таблица № 11 (продолжения).

ارح				O T	K A	3 Ы І	3 B I	ы Д.	АЧЕ	В	) 3 F	I A I	P.	АЖ	ДЕ	ни	R		
порядко		Чи	ело от	гказот	в за:	На сув	иму в	рубла	нх за:			*				сло			
	Наименование	,	Krit	TOB	0	= 1	ый скот	10B	0	_ []	равил						, изд	. 192	3 r.
3	территории	тде	HEI	JE JO	6 1	иде	HEI C	лю,	60			Пу	нк	ты	<u></u> §	21:			TKSE
3/63/6	•	Лошадей	Крупный рогат ско	Верблюдов	ಲ	Лошадей	Крупный рогат. ско	Верблюдов	B c	13	б	В	f,	,l	е	)K	3	Н	Без указ. пункта правил
	2	3	4	5		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	4	0	4 (	9 1				1	10	1	12	10	1-1	10	10	1		1	
5	Киргизская авт. обл.					000	1 50		050		10								· _
1	гор	8	1	_	10	800	150 40	' j	950± 40±		10	_		1	_		_	_	
i	Mioro	8	3	- 1	11	800	190		990	terner	10			3	_	_			
6	Коми (Зырян.) авт. обл. сельское	2			2	100		_	100		1				_	_		_	1
7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1	_							1	!						
1	Костромская губ. сельское	6	138		144	475	1.638		2.113	-	116	8							20
8	Крымская А.С.С.Р.	11	_ '													1			i »
4	rop cen	5	3 6	_	8	400 100	110 70		510 170		4 2		l	2 ,			-		3
	Итого :	6	6		12	500	180	-	680	arrane.	6	- 1	1	2 '		-	-		, 3
8	Курская губ.				1		70	.}	70			1							
	гор.	9	48		57	405	1.297	_	1.702		34	4	11	- '		-			8
li	Итого	9	49	-	58	405	1.367	_	1.772	-	34	5	11						8
0	Ленинградская губ.	3			. 3	1 030			1.030		1		2	- 1		ı			
	гор.	1.	5		6	105	148		253		5	;							1
	Итого	4	5		9	1.135	148	\$	1,283	-	6	•	2					-	1
1	Марийская авт. обл. сельское	-	10	_	10		120	. —	120		10	***						_	
20	Московская губ.	1.																	
22	rop	21	_3	-	24	3.430	204	1 -	3.634		14	3	,	1		2			4 2
1	сел - <b>Итого</b> .	10	55 <b>58</b>	_	65 89	1.055 4.485	1.74° 1.95°		2.802 6.436		54 68		1	2		2		_	6
23			1							1									
	гор	1	1 23	-	36	75 530	48	0 — 5 135	115 1.150	=	1 21						_	1	15
	сел, Итоге	11 2	24	5 5	38	605		135	1.265		22						i —	-	16
24	Нижегородская губ.	į	:																39
	сельское.	41	86	-	127	1.920	1.17	5 -	3.095	-	85			**	44740	3		1	35
25	Новгородская губ. сельское	12	20	-	32	370	30	0	670	_	23	5	_	_	** **	1		-	4
26	Орловская губ.																		1
20	гор	2 46	72		118	250 1.722	1.94	0 -	250 3.062		69	. 4	 19	3		-	,		23
	сел	48		-	120	1.972	1.34		3 312		71	4	19	3	-	-		١ .	23
27	Пензенская губ.	1	Ì				1			1									1 0
	гор		47	-	64	182	100	0 -	282		43		9	_	· _	_	_	1=	10
	Итого	. 19	51	-	70	1.588		6		<b> </b>   -	47	2	9				-	-	12
28			-				1	0	1 110	J.								_	
	гор.	. 51	148	-	199	1.230	1.99		3,225	3	166		17	-	-	_	1		16
	Итого	. 51	150		201	1.230	2.05	3 -	3.283	3 -	168	, -	17					-	16
29		1	. 2		2		9	0 -	20	- 1	,)					_			-
	гор	. 30	289	) -	319	1.65	3.40	)2 -	5.055	2 4	240		55	4	1				14
	Итого	. 30	291	1	321	1.65	3.42	22	5.072	2 4	242	1	55	4	٠	1			14
30	Самарская губ.	.   4	.    -	-	- 4	50	0 -	1_	500	j								-	1
	сел	. 16	3   8		22 26	1.23	8 20	06 <b>70</b>	1.514	4	22 <b>22</b>		-					a-1744	4
1		. 20		1	26	1.73	20	70	2.014	٩ ^	22								
3	гор	. 4			7	44	o .	10:	480		6		, 1	-	·		1-		1 -
	ceî Hrore	33	6 6		92 99	1.47	8 1.12 8 1.16	201 -	2.598 3.078		57 63	2	18 19	1			_	-	14
(B)	1	-	- 0							D.	30								-

Таблица № 11 (продолжение)

LAILIATATATATITI

1				0.7	r R A				ЛЧЕ	B (									
Tolograms,		qu.	0.00	гказс	в за:	На су	мму в	рубл	их за:				ы от						
	Наименование	a)qui.	LICOT	(OB	0	etet	TOX	(OB	0	II]	равил	а до	брово	льн.			изд		
	территории	щеі	HEIT	ETO J	e r	unei	ны.	TIO T	e r			Пу	HK	ты	§	21:			каз Та
		Лошадей	Круп <b>ный</b> рогат, еко	Вербяюдов	8.	Тошадей	Крупный рогат. скот	Верблюдов	æ	EŁ.	б	В	r	д	e	316	3	11	Без указ. пункта
-	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	_16 _	17	18_	19	20
2	Сев-Двинская губ. сельское.	8	97		105	325	1.633	_	1.958	46	59	_		_					
	СевКавказский Край гор	5 78	29 222		34	155 3.480	1.475 10.747	_	1.630 14.227	1	12 99	5 26	13 151	4	_	2 2	2 2	-	1
1	<b>Итого</b>	83	251		334	3.635	12 222 630		15.8 <b>57</b>	1	29	31	164	4		2		- 1	1
	сельское	3	28	_	31	, ,		_			20			1					
1	гор сел Итого	12 13	207 <b>210</b>	mm.	219 223	50 613 663			76 2.713 <b>2.789</b>		182 184	1	22 23	1	_	2 2		_	-
6	Сталинградская губ. гор сел. Итого	5 5	1 18 19		23 24	212 212	80 335 4 <b>15</b>		80 547 627	1 1 1	1 11 <b>12</b>	=		1	_		1	_	-
7	Тамбовская губ. гор сел Итого	28	37 38		65 66	820 820			15 1.620 <b>1.635</b>		33 33		1 15 16						
8	Татарская А.С.С.Р.	30	126	_	2 156	105 1,402			105 3.372	_ 4	112	,	1 30	weeks	-	_	- 1	=	
	Cedr	32		4- 3	158				3.477	4	113	- ;	31	-		-	1	-	
9	Гверская губ. гор. сел. Итого	1 21	377		398 4 <b>0</b> 4		6:916	-	527 8.317 <b>8.844</b>	-	3 275 <b>278</b>	2	38 38	2 2		_	-	_	
10	Тульская губ. гор. сел. Итого	111	1 21 22		1 32 33	290 290			20 797 <b>817</b>	1 -			29 29		_		-		
1	Ульяновская губ. сельсков	39	51	-	90	1.488	1.002	gr. 10.000	2.490	-	73	-	5			-		-	1
2	Уральская область - гор	94 95	305		12 399 411	120 3.438 3.558	3.719		1.575 7.157 <b>8.732</b>	7	3 368 <b>371</b>			<u>+</u>		9 3 12			
3	Череповецкая губ. сельское	3	23	-	26	30	230	-	260	-	13	_	6	1		<u>-</u>	_	-	
4	Чуващекая авт. обл. сельское	5	46		- 55	265	480		745	1	41	-	-	2	-			-	
5	Ярославская губ. гор сел	5	26 26		31 32		210	-	. 110 840 <b>950</b>		30 31	_	=			-	_		
	По Р.С.Ф.С.Р.	77	81		158	9.252	4.510	205	13.762 100.364	2 85	83		21 724	3 35	1	11 15	-6	2	6
	сел	090	0.740	1	3.010	00:002	02.101	1	.00.009	1		1				1	6	2	

t out anderstanding

American ( to some side)

Printed and the same of the same of the

本一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人一人

Таблица № 11 (продолжение).

				ОТІ	к а з	ы в	выд	АЧ	E B	03	H A	РΡΑ	ж.	I F H	H G		-
порядку		THE	. отказ				руб. за:			чинг						чае	в)
под	Наименование	:52	EOT	0		IMË	0			ила до						1923	г.
110	территории	n Ac	L C	e r	тлеі	HIM F. C.	( )	!		П	унг	ты	§ 2	1:			13.
New		Лошадей	Крупный рогат. скот	B	Лошадей	Крупный рогат, ско	B	2Ł	1 15	' В	1'	1 1	1.	) NR	.3	H	Безуказ. пункта правил
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1 15	16	17	
	У.C.C.P.															1	
1	Белоцерковский окр. сельское	1	1	2	600	15	615	_	1 1				-		***		1
2	Бердичевский окр. сельское	4	17	21	220	330	1000		19	2					-		
3	Виниицкий окр. гор сел Итого	3 4	-	1 3 4	40 270 <b>310</b>	- -	40 270 <b>310</b>	_	1 1	1 1	_ 1 1						1 1
4	Волынский окр. гор сел Итого	-	16 16 17	1 16 17		50 423 <b>473</b>	50 423 473		1 11 12	1 1	_ 4 4						-
5	Глуховский окр. гор сел Итого	4 4	1 13 14	1 17 18	135 135	35 335 <b>370</b>	35 470 <b>505</b>	2 2	1 11 12	-	1 1	-					3 3
6	Днепроистровский окр. гор сел Итого	1 2 3	8 8	1 10 11	70 105 175	230	70 335 <b>405</b>		4		1 4 5				_		
7	Запорожский окр. сельское	1	2	3	120	65	185	_	3		_		-			_	
8	Паюмский окр. сельское		2	2		30	30	- /	_	_		_			1		2
9	Каменецкий окр. сельское	2	6	8	100	175	275	-1	5	1	2				,		
10	Киевский окр. гор свл Итого	2 2 4	10 10	2 12 14	175 175 350	425 <b>425</b>	175 600 775		9	_	2 2 4	-		- 1	=	1	1 1
11	Конотопский окр. сельское	7	28	35	195	402	597	1	25		7						2
12,	Коростенский окр. гор	2 2	2 3	1 4 5	180 180	25 55 80	25 235 <b>260</b>	-	2 2			2 2					1
13	Кременчугский окр. сельское.		6	6	-	155	155	she-ru	5		-				1		1
14	Криворожский окр.	2	4	6	m	140	230		5			,	;	1	'	.	1
15	Лубенский окр. сельское	-	2	2		30	30		2				_				
16	Марнупольский окр. гор сел Итого	1 1 2	4	1 5 6	120 100 220	120 120	120 220 <b>340</b>	-	1 2 <b>3</b>		2 2		~	- 1 1			
17	Мелитопольский окр. сельское	8	13	21	655	710	1.365	1	4		2	THE PERSON NAMED IN COLUMN 1					14
18	Могилевский окр. сельское		5	5	_	80	80		3	_	2						_

Таблица № 11 (продолжение).

IIAIAIA TA TATI

3				OTI	8 A 3	ы в	выд	АЧ	E	3 0 3	ΗΛ	r P Z	жд	ξЕН	11. 8	Ĭ	
порядку	Наименование	Чи		180В за:	Ha c	умму в	руб. за:		При	чин	ыот	казя	чн (чн	0.59	саз	гчае	B)
	пантепувание	1 2	. KOT	0	*22	LIŘ CKOT	1 0		рави.	та доб					ня па	л. 19	
Œ	төрритории	аде	THE	9 1	аде	T. C	9 1			11	УН	кты	§ 2	21:			Lagra :
Ne.Ne		Тошадей	Крупный погат. скот	B G	Лошадей	Крупный рогат. ско	Be	n	ก์	В	l,	A.	, e	387	3	и	Без укан.
1	2	1-3	4	5	6	7			10		1	1	1		4.0		
		1	_=-4	- 5	6	1 7_	8	9	1 10	-11	112	13	14	1 15	16	17	18
19	! Нежинский окр.	J								ļ							1
	гор	5	,	1 7	30 200		30 230		1 4		٠)					١.	1
	Итого	! 6	2 2	8	230				5		2 2						1
20	Николаевский окр.	П	1	1											1		i
	сельское	2	2	4	70	40	110		2	-	-		-	_			2
91	Первомайский окр.	}	1						1.								4
-1	сельское	2	-	2	110		110	_	ì		1					-	
22	TT	-															
44	Полтавский окр. сельское	J	7	7		130	130	_	6	*****	1						_
00			1.	1 - 1					1	1							
25	Прилукский окр. сельское	2	5	7	70	130	200		5	l			-	-			2
			-							1							
24	Проскуровский окр. сельское	5	20	25	250	699	949		21	2		2					-
										-							
25	Роменский окр.	_	- 6	6		. 210	210		5		1						_
			1	1.	:	. 210	. 210		•								
26	Сталинский окр.	1	2	3	320	55,	375		2	1	1						l
	Centeckoe		-		320	30	313	~-	, -	-					4		
27	Старобельский окр.		1		7	200	00		1								
	сельское		797'x20000	1		20	20		1	-	_						
28	Сумский окр.		15000		000		~~				3						
	сельское.	5		5	360	_	360	-`.	3	,	2						
29	Тульчинский окр.																
	сельское	3:	- 3	6	175	155	330	-1	4	-	1						
30	Уманский окр.		1														
Î	сельское	9	12	21	570	455	1.025	·	17	_	3	1					
31	Харьковский окр.																
	сельское	-	2	2		115	115	-	2	_	-	No. OTE	nu-te-				
32	Херсонский окр.																
	городское .	1	,	1	118		118			-	1			****		-	•
33	Черниговский окр.				2.4.	32000	1- >										
1	гор	1 12	5 25	6 37	35 375	170 417	205 792	_2	3 21		3 12						2 2
ŀ	Итого	13	30	43	410	587	997	2	24		15						2
34	Шевченковский окр.			,-			.	Ì			·						
	гор ,		1	1		15	15	_	_		- 1						1
1	сел	ranka	10	10	-	144 159	144 159		8								2
	7.25			`		,											
35	Шепетовский окр. сельское.	1	8	9	50	170	220	W	8	-	1						-
					1	1	[]	1			1	1				1	
	По У.С.С.Р.	24			-					٠.,							
	тор/	8	9	17	588	295	883	_	7	1	7		_				2
				1		- 1		7		в		5		1			36
	сел	86	243	329	5.495	6.490	11.985	7	223	0	51	0		4			
-01	Итого	94	252	346	6.083	6.785	12.868	7	230	7	58	5		1		1	38

Таблица № 11 (продолжение).

2  5.С.С.Р.  уйский окр.  сор.  сор.  сор.  китого  совский окр.  китого  бекий окр.  итого  совский окр.  сор.		9 - 76 85 1' - 28 29 10' ·	RAZOB ROLIBOZOB G G PÁLIBOZOB G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	9 82 91		6 Kpynesii 66 porat. Crot 6888	by 6 By Haboards 10 1	and and and and and and and and and and		Прав	14 1	до( н к	бров	B. CT	rpax Ne e :	21: we	а и	923 -вения вод
2  5.С.С.Р.  уйский окр.  сел	3 6 6 6 1 17 18 4 5 5	9 - 76 85 11 - 28 - 29 - 10 · ·		9 82 91	8	9 82 736		1 1	12   1	a 3 1	П у	H K	e T	I.	.Ne e :	21:	.a   H	Bea yra3a-
5.C.C.P.  уйский окр. гор. сел. Итого  совский окр. гор. сел. Итого  бекий окр. шиксе  нинский окр. сельское  жий окр. сельское  жий окр. пор. сел. итого  левский окр.	3 6 6 6 1 17 18 4 5 5	9 - 76 85 11 - 28 - 29 - 10 · ·		9 82 91	8	9 82 736		1 1	12   1	a .3   1	6   14   1	В	, 1	T	e :	W.		-
5.C.C.P.  уйский окр. гор. сел. Итого  совский окр. гор. сел. Итого  бекий окр. шиксе  нинский окр. сельское  жий окр. сельское  жий окр. пор. сел. итого  левский окр.	3 6 6 6 1 17 18 4 5 5	9 - 76 85 11 - 28 - 29 - 10 · ·		9 82 91	8	9 82 736		1 1	12   1	3 1	14 1				,	1_		-
Б.С.С.Р. гор. гор. гор. гор. гор. гор. гор. гор	3 6 6 6 1 17 18 4 5 5	9 - 76 85 11 - 28 - 29 - 10 · ·		9 82 91	8	9 82 736		1 1	12   1	3 1	14 1				,	1_		-
Б.С.С.Р. гор. гор. гор. гор. гор. гор. гор. гор	3 6 6 6 1 17 18 4 5 5	9 - 76 85 11 - 28 - 29 - 10 · ·		9 82 <b>91</b>	8	9 82 736		1 1		1		5   1	1611	7 1	18	19   2	20 2	-
Б.С.С.Р. гор. гор. гор. гор. гор. гор. гор. гор	6 6 6 1 17 18 4	9 - 76 85 11 - 28 29 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	5   6	82 91	215	82 736	- -	-1.		1		.   .	1	-1.		19   2	20 2.	1 1
уйский окр.  гор. сел. Итого  сел. сел. ктого  сел. бекий окр. типков  нинский окр. сельское  жий окр. сельское  жий окр. сел. итого  сел. кий окр. сел. кий окр. сел. итого  сел. итого	1 17 18 4	76 85 1 - 28 29 - 10'	-;-	82 91		736	-1-		82	-1	9	_   _	_1:	1				,
уйский окр.  гор. сел. Итого  сел. сел. ктого  сел. бекий окр. типков  нинский окр. сельское  жий окр. сельское  жий окр. сел. итого  сел. кий окр. сел. кий окр. сел. итого  сел. итого	1 17 18 4	76 85 1 - 28 29 - 10'		82 91		736	_ -		82	- 1	9	_ [ _	-1:	_1_				1
сод.  сел.  Итого  совский окр.  сел.  Итого  сел.  Итого  сел.  бекий окр.  тинкев  нинский окр.  сельское  кий окр.  сел.  гор.  сел.  Итого  левский окр.	1 17 18 4	76 85 1 - 28 29 - 10'		82 91		736	-1-		82	- 1	9 .		-1:	-12	-1-	_   -		1
сел	1 17 18 4	76 85 1 - 28 29 - 10'		82 91		736												
совский окр. гор. сел. Итого нинский окр. сельское кий окр. гор. гор. итого левский окр.	18.	1 - 28 - 29 - 10' ·		2	215	212			951 -		9 - 82							
гор	18	28 29		2		310		- 1.	.033		91							
сел.  Итого	18	28 29		2	10	E / 1			66	.1	0		1	1		1		1
Итого	18	10		45	10 670	56 472		- 1	.142 -		45 -	1						.1
нинский окр.  сельское  жий окр.  гор  сел  Итого	5			47	680	528	-		.208		47! -						-	
нинский окр.  сельское  жий окр.  гор  сел  Итого	5					,		1,	3		. 1							
сельское	-		-	14	145	115			260		9		1 -					
екий окр. гор	-			1		1			anail l		4-1							
гор	- 5	15		20	230	166			396		17				4	3	-	
сел	- 5			4		. 01			01							1		
Итого		10		15	170	110			280		11		41	1				
	5	11,	- ,	16	170	116			286		11		5					
		1									1		- 1					
сельское	6	38		44	220	580		71'	800		35		. 3	× 10.	200	6		
арский окр.						-					-1							
сельское	2	2	- ' -	4	165	20			185	-	4 -							
анский окр.	0	07		20	120	566	- 1		686		37		.0				1	
сельское	. 2	37		39	120	300			000		37		21.					
оцкий окр.		1		1 1		10			10  -									
rop	4	19		23	170	404			574	- }	21	1	1 -					
Итого	4,	20		24	170	414			584		21	1	1				-	
цкий окр.	:							1 4			-							
сельское	9	89		98	465	1.050			.515	101	97		1					
	1			1 i								1						
6.C.C.P.	1	12		13	10	154			164	-1	11		1				1	
ce.i	60	324		384	2.570		-	(6	6.789		358,	11	12			9		
	· — —			1 ~ 1	- 1	!			- 0		-		1	. 1			-	1)
Итого	61	336		397	2.580	4,373	-	- 6	6.953		369	1	13		[	, 9	- :	
	1											Į,						
2000	,			1			'											
3.С.Ф.С.Р.				. 1			1			1				1				
байджанская С.С.Р.				1 44			-						~					1
	, 2	9		11	500	1.550	- 1	~ 2	2.050	1	4	-			-	-	-	
янская С.С.Р.	1			1	100	1-23	-		100						- 50	-	**	_
	1	1,		2	70				150				· ·			1		
Итого	2	1		3	170		-		250				-	-}	- }	1		-
винская С.С.Р.																		ľ
гор		15	2	15		715	240			1	1	2	1 8	1			-	!
Итого	;	21	2	23		2.118	240			1	5	6	9	1	~			
	-			1 .		1			- 1	1					- 1		1-	11
3.С.Ф.С.Р.							-	1 .	7			-						
rop	3	15	2 —	20	600	2.265	240	3	3.105	1	8	2	1			-		
еел	1	16	-	17	70	1.483	_	_ 7	1.553	1	1	4	8	1		1		_
			-	1		1	1 . 1		li n	- 1	- 1	1		4.	1	- 1	1	- II
	4	31	2	37	670	3.748	240	- 4	4.658	2	9	6	9	1		1		-
Итого				1	, ,		1 1			. 1		,				1		1
Итого		117	9	200	10.450	7 994	240	11	7 91 4	3	100	19	30	3		111	_	'
Итого	80	4.4 4 1				1.464	44V	- 1						- 01		- 1	0	
Итого	89			II E 200	30 10m	# 1 000									- 1	26	651	7 1
Итого		4.323	-   6	5.306	46.187	74.299									- 1	26	в	2; 6
H:	городское нокая С.С.Р. сел. итого нокая С.С.Р. сел. итого сел. итого итого итого итого итого итого итого итого итого	городское . 2!  некая С.С.Р. гор	тородское 2 9  нокая С.С.Р.  гор	городское 2 9 - Некая С.С.Р.  горь 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	тородское 2 9 11  нокая С.С.Р.  рорь 1 1 1  нокая С.С.Р.  горь 2 1  нокая С.С.Р.  горь 6 2  горь 6 2  горь 15 — 15  нокая С.С.Р.  горь 21 2 23  с.Ф.С.Р.  горь 3 15 2 — 20  сел 1 16 — 17  итого 4 31 2 — 37  г.С.С.Р. 1,  горь 8 117 2 — 208	горадское 2 9 11 500  некая С.С.Р.  гор. 1 1 2 70  некая С.С.Р.  гор. 6 2 15 - 15  еся. 1 16 - 17 70  некая С.С.Р.  гор. 6 2 23 - 15  сея. 1 16 - 17 70  некая С.С.Р.  гор. 3 15 2 - 20 600  гор. 1 16 - 17 70  некая С.С.Р.  некая С.С.Р.  гор. 3 15 2 - 20 600  некая С.С.Р.  некая С.С.Р.  гор. 3 15 2 - 37 670	горадское 2 9 11 500 1.550  некая С.С.Р.  гор. 1 1 2 70 80  некая С.С.Р.  гор. 6 2 5 15 - 715  еел. 15 - 15 2 23 - 2.118  Итого 2 1 16 - 17 70 1.483  Итого 4 31 2 - 37 670 3.748	тородское 2 9 11 500 1.550 1.650 1.660 1.560 1.660 1.	горадское 2 9 11 500 1.550 — 2  Некая С.С.Р.  Рор. 1 1 2 70 80 — 1  Итого 2 1 3 170 80 — 1  Некая С.С.Р.  гор. 6 2 5 7.5 240 — 1  Итого 21 2 23 — 2.118 240 — 1  С.Ф.С.Р.  гор. 3 15 2 — 20 600 2.265 240 — 1  ктого 4 31 2 — 37 670 3.748 240 — 1  Итого 4 31 2 — 37 670 3.748 240 — 1  В.С.С.Р. 1)	тородское 2 9 11 500 1.550 2.050  Некая С.С.Р.  рор. 1 1 2 70 80 — 150  Некая С.С.Р.  гор. 6 2 5 715 240 955  мето 21 2 23 — 2.118 240 — 2.358  В.Ф.С.Р.  гор. 3 15 2 2 20 600 2.265 240 — 3.105  сел. 1 16 — 17 70 1.488 — 1.553  Итого 4 31 2 — 37 670 3.748 240 — 4.658	городское 2 9 11 500 1.550 2.050 1  НОКАЯ С.С.Р. гор. 1 1 2 70 80 — 150 — гор. 6 2 15 — 15 — 1,443 — 1,448 1  Итого 21 2 23 — 2.118 240 — 2.358 1   В.Ф.С.Р. гор. 3 15 2 — 20 600 2.265 240 — 3.105 1 сел. 1 16 — 17 70 1.483 — 1,553 1   Итого 4 31 2 — 37 670 3.748 240 — 4.658 2	городское 2 9 11 500 1.550 - 2.050 1 4  Некая С.С.Р.  Рор. 1 1 2 70 80 - 150 - 2  Итого 2 1 3 170 80 - 250 - 1  Некая С.С.Р.  гор. 6 2 5 715 240 955 - 1  Итого 21 2 23 - 2.118 240 - 2.358 1 5  С.Ф.С.Р.  гор. 3 15 2 - 20 600 2.265 240 - 3.105 1 8  сел. 1 16 - 17 70 1.483 - 1.553 1 1  Итого 4 31 2 - 37 670 3.748 240 - 4.658 2 9	тородское 2 9 11 500 1.550 2.050 1 4 — некая С.С.Р. гор. 1 1 2 70 80 — 150 — 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	городское 2 9 11 500 1.550 2.050 1 4 — — Некая С.С.Р.  рорь 1 1 2 70 80 — 150 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	пекая С.С.Р.  гор.  некая С.С.Р.  гор.  сел. 1 1 2 70 80 — 150 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	городское 2 9 11 500 1.550 2.050 1 4 — — — Некая С.С.Р. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	городское 2 9 11 500 1.550 2.050 1 4	TOPOGRAM C.C.P.  POPL. 1 1 100 80 1550 100 100 100 100 100 100 100 100 1

# ОГЛАВЛЕНИЕ

TT	Стран.
предисловие.	I-H
	ЧАСТЬ І.
	Обязательное окладное страхование.
Таблица 1.	Сведения о застрахованных животных
Таблица 2.	Сведения о павших животных
Таблица 3.	Распределение количества павшего крупного рогатого скота по месяцам ` $50-\ 52$
Таблица 4.	Распределение количества навших буйволов-лиц по месяцам
Таблица 5.	Распределение количества павших лошадей по месяцам
Таблица" б.	Распределение количества павших верблюдов по месяцам
Таблица 7.	Распределение числа павшего крупного рогатого скота по причинам вх смерти . $-56-72$
Таблица 8.	Распределение числа павших буйволов-иц по причинам их смерти 72
Таблица 9.	Распределение числа павших лошадей по причинам их смерти
Таблица 10.	Распределение числа павших верблюдов по причинам их смерти 81
Таблица 11.	Сведения об отказах в выдаче страхового вознаграждения
	часть ІІ.
	Добровольное страхование.
Таблица 1.	Сведения о застрахованных животных
Таблица 2.	Сведения о павших животных
Таблица 3.	Распределение застрахованного и навшего крупного рогатого скота по месяцам . 138—143
Таблица 4.	Распределение застрахованных и павших буйволов-иц по месяцам
Таблица 5.	Распределение застрахованных и павших пошадей по месяцам
Таблица .6.	Распределение застрахованных и навших верблюдов по месяцам147
Таблица 7.	Распределение числа навшего крупного рогатого скота по причинам их смерти . 148—159
Таблица 8.	Распределение числа павших буйволов-иц по причинам их смерти
Таблица 9.	Распределение числа павших лошадей по причинам их смерти
Таблица 10.	Распределение числа павших верблюдов по причинам их смерти 170
Таблица 11.	Сведения об отказах в выдаче страхового вознаграждения



#### ИЗДАНИЯ ГЛАВНОГО ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРАХОВАНИЯ по страховой и пожарной статистике

14/4/4747474

- 1. Сведений основной статистики по страхованиям от отня за 1923—1924 год. Том 1. Общие сведения—по видам, категориям и предметам страхования, разработка страхований, принятых по "особым тарифам," и данные о числе пожаров в застрахованных имуществах. Стр. 80 (двойных). М. 1926.
- 2. Сведения основной статистики по страхованиям от огня за 1923—1924 год. Том П. Сведения по городской категории. Стр. 120 (двойных). М. 1927.
- з. Сведения основной статистики по страхованиям от огня за 1928—1924 год. Том III. Сведения по страхованию фабричных имуществ. Стр. 50. М. 1927.
- Статистические сведения о страховании сельско-хозяйственных животных в СССР за 1923— 1924 опер. год. Обязательное окладное страхование. Стр. 45. М. 1927.
- Статистические сведения о страховании посевов от градобитий в СССР за 1923 --4° опер. год. Обязательное окладное страхование. Выпуск 1. Статистические таблины. Стр. 35. М. 1927.
- 6, Сведения о пожарах в СССР за 1928—1924 год. Выпуск I. Статистические таблицы. Стр. 81. М. 1927.
- 7. Статистические сведения 6 транспортных страхованнях за 1923—1924 год. Выпуск I. Таблицы. Стр. 27. М. 1928.
- 8. Статистические сведения по страхованням от огия за 1924—1925 год. Том 1. Общие сведения по видам, категориям и предметам страхования, разработка страхований, принятых по дособым тарифам", и данные о числе пожаров в застрахованных имуществах. Стр. 198. М. 1928.
- 9, Статистические сведения по страхованиям от огня за 1924—1925 год. Том. II. Сведения по городской категория. Стр. 417. M, 1928.
- 10. Статистические сведения по страхованиям от огня за 1924—1925 год. Том III. Сведения по страхованию фабричных вмуществ. Стр. 107. М. 1928.
  - 11. Статистические сведения по страхованию животных за 1924—1925 год. Стр. 155. М. 1928.
- 12.. Статистические сведения по страхованию с.-х. культур от градобития за 1924—1925 год. Стр. 105. М. 1929.
  - 13. Сведения о пожарах в СССР за 1924—1925 год. Статистические таблицы. Стр. 98. М. 1923.
- 14. Сведения о пожарах в СССР, за 1923—1924 и 1924—1925 г.г. (с 1 октября 1923 года по 30 сентября 1925 года). Стр. 189. М. 1929.
- 15. Статистические сведения о транспортных странованиях за 1924—1925 год. Таблица. Стр. 32. М. 1928.

13001

W

